

Lista plantelor permise în suplimentele alimentare

document elaborat în cadrul Grupului de lucru comun MS, MADR, CTPMAPS, SNPMAPS - 06 decembrie 2022

Denumirea botanică actuală (1)	Denumirea botanică folosită anterior (2)	Actualizarea denumirii botanice	Partea utilizată (3)	Atenționări cu privire la utilizare (*)
(1) denumirile botanice au fost actualizate în conformitate cu The WFO Plant List / World Flora Online pentru fungi / ciuperci, licheni (Species Fungorum), alge (AlgaeBase)				
(2) denumirile botanice utilizate în cataloagele și documentele anterioare, menționate pentru operativitatea echivalărilor necesare în activitatea de notificare				
(3) denumirile părților ingredientului vegetal utilizabile, menționate în limba latină, în conformitate cu tabelul anexat				
(*) atenționări cu privire la utilizare; instituția notificatoare poate solicita operatorului economic, după caz, informații suplimentare cu privire la cantitatea, ponderea și concentrația ingredientelor folosite				
Denumirea botanică actuală (1)	Denumirea botanică folosită anterior (2)	Actualizarea denumirii botanice	Partea utilizată (3)	Atenționări cu privire la utilizare (*)
<i>Abelmoschus esculentus Moench</i>	<i>Abelmoschus esculentus (L.) Moench</i>	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Abelmoschus moschatus Medik.</i>	<i>Abelmoschus moschatus Medik.</i>		semen	
<i>Abies alba Mill.</i>	<i>Abies alba Mill.</i>		coni	
<i>Abies alba Mill.</i>	<i>Abies alba Mill.</i>		folium	
<i>Abies alba Mill.</i>	<i>Abies alba Mill.</i>		gemma	
<i>Abies alba Mill.</i>	<i>Abies alba Mill.</i>		ramus	
<i>Abies alba Mill.</i>	<i>Abies alba Mill.</i>		resina	
<i>Abies alba Mill.</i>	<i>Abies alba Mill.</i>		cortex	
<i>Abies alba Mill.</i>	<i>Abies alba Mill.</i>		semen	
<i>Abies alba Mill.</i>	<i>Abies alba Mill.</i>		aetheroleum	
<i>Abies alba Mill.</i>	<i>Abies alba Mill.</i>		turiones	
<i>Abies balsamea (L.) Mill.</i>	<i>Abies balsamea (L.) Mill.</i>		folium	
<i>Abies balsamea (L.) Mill.</i>	<i>Abies balsamea (L.) Mill.</i>		ramus	
<i>Abies balsamea (L.) Mill.</i>	<i>Abies balsamea (L.) Mill.</i>		resina	
<i>Abies balsamea (L.) Mill.</i>	<i>Abies balsamea (L.) Mill.</i>		cortex	



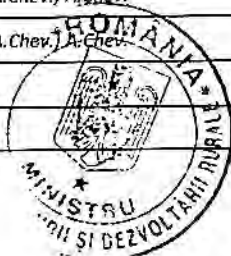
Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Abies balsamea</i> (L.) Mill.	<i>Abies balsamea</i> (L.) Mill.		aetheroleum
<i>Abies fraseri</i> (Pursh) Poir.	<i>Abies fraseri</i> (Pursh) Poir.		resina
<i>Abies nordmanniana</i> (Steven) Spach subsp. <i>equi-trojani</i> (Asch. & Sint. ex Boiss) Coode & Cullen	<i>Abies nordmanniana</i> (Steven) Spach subsp. <i>equi-trojani</i> (Asch. & Sint. ex Boiss) Coode & Cullen		folium
<i>Abies nordmanniana</i> (Steven) Spach subsp. <i>equi-trojani</i> (Asch. & Sint. ex Boiss) Coode & Cullen	<i>Abies nordmanniana</i> (Steven) Spach subsp. <i>equi-trojani</i> (Asch. & Sint. ex Boiss) Coode & Cullen		gemma
<i>Abies nordmanniana</i> (Steven) Spach subsp. <i>equi-trojani</i> (Asch. & Sint. ex Boiss) Coode & Cullen	<i>Abies nordmanniana</i> (Steven) Spach subsp. <i>equi-trojani</i> (Asch. & Sint. ex Boiss) Coode & Cullen		ramus
<i>Abies nordmanniana</i> (Steven) Spach subsp. <i>equi-trojani</i> (Asch. & Sint. ex Boiss) Coode & Cullen	<i>Abies nordmanniana</i> (Steven) Spach subsp. <i>equi-trojani</i> (Asch. & Sint. ex Boiss) Coode & Cullen		cortex
<i>Abies sibirica</i> Ledeb.	<i>Abies sibirica</i> Ledeb.		folium
<i>Abies sibirica</i> Ledeb.	<i>Abies sibirica</i> Ledeb.		ramus
<i>Abies sibirica</i> Ledeb.	<i>Abies sibirica</i> Ledeb.		cortex
<i>Abies sibirica</i> Ledeb.	<i>Abies sibirica</i> Ledeb.		semen
<i>Abroma augustum</i> (L.) L.f.	<i>Abroma augusta</i> (L.) L.f.	denumire botanică actualizată	cortex ex radix
<i>Abutilon theophrasti</i> Medik.	<i>Abutilon theophrasti</i> Medik.		folium
<i>Acacia decurrens</i> (J.C.Wendl.) Willd.	<i>Acacia decurrens</i> Willd.	denumire botanică actualizată	flos
<i>Acacia decurrens</i> (J.C.Wendl.) Willd.	<i>Acacia decurrens</i> Willd.	denumire botanică actualizată	gummi
<i>Acacia decurrens</i> (J.C.Wendl.) Willd.	<i>Acacia decurrens</i> Willd.	denumire botanică actualizată	lignum
<i>Acacia decurrens</i> (J.C.Wendl.) Willd.	<i>Acacia decurrens</i> Willd.	denumire botanică actualizată	cortex
<i>Acalypha indica</i> L.	<i>Acalypha indica</i> L.		folium
<i>Acalypha indica</i> L.	<i>Acalypha indica</i> L.		radix
<i>Acanthus mollis</i> L.	<i>Acanthus mollis</i> L.		folium
<i>Acanthus mollis</i> L.	<i>Acanthus mollis</i> L.		herba
<i>Acanthus mollis</i> L.	<i>Acanthus mollis</i> L.		radix
<i>Acer negundo</i> L.	<i>Acer negundo</i> L.		cortex
<i>Acer saccharinum</i> L.	<i>Acer saccharinum</i> L.		lignum
<i>Acer saccharinum</i> L.	<i>Acer saccharinum</i> L.		cortex
<i>Acer tataricum</i> L.	<i>Acer tataricum</i> L.		folium
<i>Achillea ageratum</i> L.	<i>Achillea ageratum</i> L.		herba cum floribus
<i>Achillea atrata</i> L.	<i>Achillea atrata</i> L.		herba cum floribus
<i>Achillea atrata</i> L.	<i>Achillea atrata</i> L.		planta



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Achillea erba-rotta</i> All.	<i>Achillea erba-rotta</i> All.		herba	
<i>Achillea erba-rotta</i> All. subsp. <i>moschata</i> (Wulfen) I.Richardson	<i>Achillea erba-rotta</i> All. subsp. <i>moschata</i> (Wulfen) I.Richardson		capitula	
<i>Achillea erba-rotta</i> All. subsp. <i>moschata</i> (Wulfen) I.Richardson	<i>Achillea erba-rotta</i> All. subsp. <i>moschata</i> (Wulfen) I.Richardson		herba cum floribus	
<i>Achillea erba-rotta</i> All. subsp. <i>moschata</i> (Wulfen) I.Richardson	<i>Achillea erba-rotta</i> All. subsp. <i>moschata</i> (Wulfen) I.Richardson		oleum	
<i>Achillea erba-rotta</i> All. subsp. <i>moschata</i> (Wulfen) I.Richardson	<i>Achillea erba-rotta</i> All. subsp. <i>moschata</i> (Wulfen) I.Richardson		aetheroleum	
<i>Achillea maritima</i> (L.) Ehrend. & Y.P.Guo	<i>Achillea maritima</i> (L.) Ehrend. & Y.P.Guo		herba	
<i>Achillea maritima</i> (L.) Ehrend. & Y.P.Guo	<i>Achillea maritima</i> (L.) Ehrend. & Y.P.Guo		aetheroleum	
<i>Achillea millefolium</i> L.	<i>Achillea millefolium</i> L.		capitula	
<i>Achillea millefolium</i> L.	<i>Achillea millefolium</i> L.		herba cum floribus	
<i>Achillea millefolium</i> L.	<i>Achillea millefolium</i> L.		aetheroleum	
<i>Achillea nana</i> L.	<i>Achillea nana</i> L.		herba cum floribus	
<i>Achillea nana</i> L.	<i>Achillea nana</i> L.		aetheroleum	
<i>Achillea ptarmica</i> L.	<i>Achillea ptarmica</i> L.		capitula	
<i>Achillea ptarmica</i> L.	<i>Achillea ptarmica</i> L.		herba cum floribus	
<i>Achillea ptarmica</i> L.	<i>Achillea ptarmica</i> L.		radix	
<i>Achyranthes aspera</i> L.	<i>Achyranthes aspera</i> L.		radix	
<i>Achyranthes bidentata</i> Blume	<i>Achyranthes bidentata</i> Blume		radix	
<i>Acmella oleracea</i> (L.) R.K.Jansen	<i>Acmella oleracea</i> (L.) R.K.Jansen		herba	
<i>Acorus calamus</i> L.	<i>Acorus calamus</i> L.		rhizoma	
<i>Actaea heracleifolia</i> (Kom.) J.Compton	<i>Actaea heracleifolia</i> (Kom.) J.Compton		rhizoma	Persoanele cu sensibilitate hepatică
<i>Actaea racemosa</i> L.	<i>Actaea racemosa</i> L.		radix	Persoanele cu sensibilitate hepatică
<i>Actaea racemosa</i> L.	<i>Actaea racemosa</i> L.		rhizoma	Persoanele cu sensibilitate hepatică
<i>Actinidia chinensis</i> Planch.	<i>Actinidia chinensis</i> Planch.		fructus	
<i>Actinidia chinensis</i> Planch.	<i>Actinidia chinensis</i> Planch.		gemma	
<i>Actinidia chinensis</i> Planch. var. <i>deliciosa</i> (A.Chev.) A.Chev.	<i>Actinidia deliciosa</i> (A.Chev.) C.F.Liang & A.R.Ferguson	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Actinidia chinensis</i> Planch. var. <i>deliciosa</i> (A.Chev.) A.Chev.	<i>Actinidia deliciosa</i> (A.Chev.) C.F.Liang & A.R.Ferguson	denumire botanică actualizată	gemma	
<i>Adansonia digitata</i> L.	<i>Adansonia digitata</i> L.		fructus	
<i>Adansonia digitata</i> L.	<i>Adansonia digitata</i> L.		folium	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Adansonia digitata</i> L.	<i>Adansonia digitata</i> L.		radix	
<i>Adansonia digitata</i> L.	<i>Adansonia digitata</i> L.		cortex	
<i>Adansonia digitata</i> L.	<i>Adansonia digitata</i> L.		semen	
<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.	<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.		folium	
<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.	<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.		herba	
<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.	<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.		planta	
<i>Adiantum pedatum</i> L.	<i>Adiantum pedatum</i> L.		folium	
<i>Adiantum pedatum</i> L.	<i>Adiantum pedatum</i> L.		herba	
<i>Adiantum pedatum</i> L.	<i>Adiantum pedatum</i> L.		radix	
<i>Adoxa moschatellina</i> L.	<i>Adoxa moschatellina</i> L.		herba	
<i>Adoxa moschatellina</i> L.	<i>Adoxa moschatellina</i> L.		planta	
<i>Aegopodium podagraria</i> L.	<i>Aegopodium podagraria</i> L.		folium	
<i>Aegopodium podagraria</i> L.	<i>Aegopodium podagraria</i> L.		herba	
<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.		flos	
<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.		fructus	Atenționare: continutul de escină
<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.		folium	
<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.		gemma	
<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.		cortex	
<i>Aesculus hippocastanum</i> L.	<i>Aesculus hippocastanum</i> L.		semen	Atenționare: continutul de escină
<i>Aframomum angustifolium</i> (Sonn.) K.Schum.	<i>Aframomum angustifolium</i> (Sonn.) K.Schum	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Aframomum angustifolium</i> (Sonn.) K.Schum.	<i>Aframomum angustifolium</i> (Sonn.) K.Schum	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Aframomum exscapum</i> (Sims) Hepper	<i>Aframomum exscapum</i> (Sims) Hepper		fructus	
<i>Aframomum exscapum</i> (Sims) Hepper	<i>Aframomum exscapum</i> (Sims) Hepper		semen	
<i>Aframomum melegueta</i> K.Schum.	<i>Aframomum melegueta</i> K.Schum.		semen	
<i>Agaricus arvensis</i> Schaeff.	<i>Agaricus arvensis</i> Schaeff.		sporophorum	
<i>Agaricus bisporus</i> (J.E.Lange) Imbach	<i>Agaricus bisporus</i> (J.E.Lange) Imbach var. <i>albidus</i> (J.E.Lange) Singer	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Agaricus bisporus</i> (J.E.Lange) Imbach	<i>Agaricus bisporus</i> (J.E.Lange) Imbach var. <i>avellaneus</i> (J.E.Lange) Singer	denumire botanică actualizată	sporophorum	Utilizare fără miceliu.
<i>Agaricus bitorquis</i> (Quél.) Sacc.	<i>Agaricus bitorquis</i> (Quél.) Sacc.		sporophorum	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Agaricus blazei</i> Murrill	<i>Agaricus blazei</i> Murrill		sporophorum	Utilizare fără miceliu.
<i>Agaricus campestris</i> L.	<i>Agaricus campestris</i> L.		sporophorum	
<i>Agaricus silvicola</i> (Vittad.) Peck	<i>Agaricus silvicola</i> (Vittad.) Peck		sporophorum	
<i>Agaricus subrufescens</i> Peck	<i>Agaricus subrufescens</i> Peck		sporophorum	
<i>Agaricus sylvicola</i> (Vittad.) Peck	<i>Agaricus sylvicola</i> (Vittad.) Peck		sporophorum	
<i>Agastache foeniculum</i> (Pursh) Kuntze	<i>Agastache foeniculum</i> (Pursh) Kuntze		herba	
<i>Agathosma betulina</i> (P.J.Bergius) Pillans	<i>Agathosma betulina</i> (P.J.Bergius) Pillans		folium	
<i>Agathosma crenulata</i> (L.) Pillans	<i>Agathosma crenulata</i> (L.) Pillans		folium	
<i>Agathosma serratifolia</i> (Curtis) Spreeth	<i>Agathosma serratifolia</i> (Curtis) Spreeth		folium	
<i>Agave americana</i> L.	<i>Agave americana</i> L.		folium	
<i>Agave americana</i> L.	<i>Agave americana</i> L.		radix	
<i>Agave americana</i> L.	<i>Agave americana</i> L.		stipites cum floribus	
<i>Agave tequilana</i> F.A.C.Weber	<i>Agave tequilana</i> F.A.C.Weber		folium	
<i>Agave tequilana</i> F.A.C.Weber	<i>Agave tequilana</i> F.A.C.Weber		stipites cum floribus	
<i>Agrimonia eupatoria</i> L.	<i>Agrimonia eupatoria</i> L.		planta	
<i>Agrimonia procera</i> Wallr.	<i>Agrimonia procera</i> Wallr.		herba	
<i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreb.	<i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreb.		flos	
<i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreb.	<i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreb.		folium	
<i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreb.	<i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreb.		herba cum floribus	
<i>Ajuga iva</i> (L.) Schreb.	<i>Ajuga iva</i> (L.) Schreb.		herba	
<i>Ajuga iva</i> (L.) Schreb.	<i>Ajuga iva</i> (L.) Schreb.		summitas	
<i>Ajuga reptans</i> L.	<i>Ajuga reptans</i> L.		folium	
<i>Ajuga reptans</i> L.	<i>Ajuga reptans</i> L.		herba cum floribus	
<i>Alaria esculenta</i> (Linnaeus) Greville	<i>Alaria esculenta</i> (Linnaeus) Greville		thalus	
<i>Albatrellus ovinus</i> (Schaeff.) Kotl. & Pouzar	<i>Albatrellus ovinus</i> (Schaeff.) Kotl. & Pouzar		sporophorum	Utilizare fără miceliu.
<i>Albizia julibrissin</i> Durazz.	<i>Albizia julibrissin</i> Durazz.		folium	
<i>Albizia julibrissin</i> Durazz.	<i>Albizia julibrissin</i> Durazz.		cortex	
<i>Albizia lebbek</i> (L.) Benth.	<i>Albizia lebbek</i> (L.) Benth.		folium	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Albizia lebeck (L.) Benth.</i>	<i>Albizia lebeck (L.) Benth.</i>		radix	
<i>Albizia lebeck (L.) Benth.</i>	<i>Albizia lebeck (L.) Benth.</i>		cortex	
<i>Alcea rosea L.</i>	<i>Alcea rosea L.</i>		flos	
<i>Alchemilla alpina L.</i>	<i>Alchemilla alpina L.</i>		herba	
<i>Alchemilla vulgaris L.</i>	<i>Alchemilla vulgaris L.</i>		folium	
<i>Alchemilla vulgaris L.</i>	<i>Alchemilla vulgaris L.</i>		herba	
<i>Alchemilla vulgaris L.</i>	<i>Alchemilla vulgaris L.</i>		radix	
<i>Alchemilla vulgaris L.</i>	<i>Alchemilla vulgaris L.</i>		planta	
<i>Alchemilla xanthochlora Rothm.</i>	<i>Alchemilla xanthochlora Rothm.</i>		planta	
<i>Aletris farinosa L.</i>	<i>Aletris farinosa L.</i>		bulbus	
<i>Aletris farinosa L.</i>	<i>Aletris farinosa L.</i>		radix	
<i>Aletris farinosa L.</i>	<i>Aletris farinosa L.</i>		rhizoma	
<i>Aleuria aurantia (Pers.) Fuckel</i>	<i>Aleuria aurantia (Pers.) Fuckel</i>		sporophorum	
<i>Alisma plantago-aquatica L.</i>	<i>Alisma plantago-aquatica L.</i>		folium	
<i>Alisma plantago-aquatica L.</i>	<i>Alisma plantago-aquatica L.</i>		radix	
<i>Alisma plantago-aquatica L.</i>	<i>Alisma plantago-aquatica L.</i>		rhizoma	
<i>Alisma plantago-aquatica L. subsp. orientale (Sam.) Sam.</i>	<i>Alisma plantago-aquatica L. subsp. orientale (Sam.) Sam.</i>		rhizoma	
<i>Alisma plantago-aquatica L. subsp. orientale (Sam.) Sam.</i>	<i>Alisma plantago-aquatica L. subsp. orientale (Sam.) Sam.</i>		tuber	
<i>Alkekengi officinarum Moench</i>	<i>Physalis alkekengi L.</i>	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Alliaria petiolata (M.Bieb.) Cavara & Grande</i>	<i>Alliaria petiolata (M.Bieb.) Cavara & Grande</i>		herba	
<i>Alliaria petiolata (M.Bieb.) Cavara & Grande</i>	<i>Alliaria petiolata (M.Bieb.) Cavara & Grande</i>		semen	
<i>Alliaria petiolata (M.Bieb.) Cavara & Grande</i>	<i>Alliaria petiolata (M.Bieb.) Cavara & Grande</i>		planta	
<i>Allium ampeloprasum L.</i>	<i>Allium porum</i>	denumire botanică actualizată	planta	
<i>Allium ampeloprasum L.</i>	<i>Allium ampeloprasum L.</i>		planta	
<i>Allium ascalonicum L.</i>	<i>Allium ascalonicum L.</i>		bulbus	
<i>Allium ascalonicum L.</i>	<i>Allium ascalonicum L.</i>		herba	
<i>Allium ascalonicum L.</i>	<i>Allium ascalonicum L.</i>		planta	
<i>Allium cepa L.</i>	<i>Allium cepa L.</i>		bulbus	



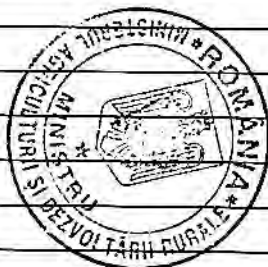
Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Allium cepa</i> L.	<i>Allium cepa</i> L.		aetheroleum	
<i>Allium cepa</i> L.	<i>Allium cepa</i> L.		cataphyllum	
<i>Allium sativum</i> L.	<i>Allium sativum</i> L.		bulbus	
<i>Allium sativum</i> L.	<i>Allium sativum</i> L.		aetheroleum	
<i>Allium schoenoprasum</i> L.	<i>Allium schoenoprasum</i> L.		folium	
<i>Allium schoenoprasum</i> L.	<i>Allium schoenoprasum</i> L.		herba	
<i>Allium ursinum</i> L.	<i>Allium ursinum</i> L.		bulbus	
<i>Allium ursinum</i> L.	<i>Allium ursinum</i> L.		folium	
<i>Allium ursinum</i> L.	<i>Allium ursinum</i> L.		radix	
<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.		folium	
<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.		gummi	
<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.		gemma	
<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.	<i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn.		cortex	
<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench		folium	
<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench		gemma	
<i>Alnus incana</i> (L.) Moench	<i>Alnus incana</i> (L.) Moench		cortex	
<i>Aloe africana</i> Mill.	<i>Aloe africana</i> Mill.		folium	
<i>Aloe africana</i> Mill.	<i>Aloe africana</i> Mill.		gel sine foliis	
<i>Aloe africana</i> Mill.	<i>Aloe africana</i> Mill.		succus	
<i>Aloe arborescens</i> Mill.	<i>Aloe arborescens</i> Mill.		folium	
<i>Aloe arborescens</i> Mill.	<i>Aloe arborescens</i> Mill.		gel sine foliis	
<i>Aloe arborescens</i> Mill.	<i>Aloe arborescens</i> Mill.		succus	
<i>Aloe ferox</i> Mill.	<i>Aloe ferox</i> Mill.		folium	
<i>Aloe ferox</i> Mill.	<i>Aloe ferox</i> Mill.		gel sine foliis	
<i>Aloe ferox</i> Mill.	<i>Aloe ferox</i> Mill.		succus	
<i>Aloe perryi</i> Baker	<i>Aloe perryi</i> Baker		folium	
<i>Aloe perryi</i> Baker	<i>Aloe perryi</i> Baker		gel sine foliis	
<i>Aloe perryi</i> Baker	<i>Aloe perryi</i> Baker		succus	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Aloe plicatilis</i> (L.) Mill.	<i>Aloe plicatilis</i> (L.) Mill.		folium
<i>Aloe plicatilis</i> (L.) Mill.	<i>Aloe plicatilis</i> (L.) Mill.		gel sine foliis
<i>Aloe plicatilis</i> (L.) Mill.	<i>Aloe plicatilis</i> (L.) Mill.		succus
<i>Aloe vera</i> (L.) Burm.f.	<i>Aloe vera</i> (L.) Burm.f.		folium
<i>Aloe vera</i> (L.) Burm.f.	<i>Aloe vera</i> (L.) Burm.f.		gel sine foliis
<i>Aloe vera</i> (L.) Burm.f.	<i>Aloe vera</i> (L.) Burm.f.		succus
<i>Aloysisia citrodora</i> Pal à u	<i>Aloysisia citriodora</i> Palau	denumire botanică actualizată	flos
<i>Aloysisia citrodora</i> Paláu	<i>Aloysisia citriodora</i> Palau	denumire botanică actualizată	folium
<i>Aloysisia citrodora</i> Paláu	<i>Aloysisia citriodora</i> Palau	denumire botanică actualizată	aetheroleum
<i>Alpinia galanga</i> (L.) Willd.	<i>Alpinia galanga</i> (L.) Willd.		rhizoma
<i>Alpinia hainanensis</i> K.Schum.	<i>Alpinia hainanensis</i> K.Schum.		herba
<i>Alpinia hainanensis</i> K.Schum.	<i>Alpinia hainanensis</i> K.Schum.		radix
<i>Alpinia officinarum</i> Hance	<i>Alpinia officinarum</i> Hance		rhizoma
<i>Alpinia oxyphylla</i> Miq.	<i>Alpinia oxyphylla</i> Miq.		fructus
<i>Alpinia oxyphylla</i> Miq.	<i>Alpinia oxyphylla</i> Miq.		semen
<i>Alsidium helminthochorton</i> (Schwendimann) Kützing	<i>Alsidium helminthochorton</i> (Schwendimann) Kützing		alga
<i>Althaea officinalis</i> L.	<i>Althaea officinalis</i> L.		flos
<i>Althaea officinalis</i> L.	<i>Althaea officinalis</i> L.		folium
<i>Althaea officinalis</i> L.	<i>Althaea officinalis</i> L.		radix
<i>Althaea officinalis</i> L.	<i>Althaea officinalis</i> L.		planta
<i>Amanita rubescens</i> Pers.	<i>Amanita rubescens</i> Pers.		sporophorum
<i>Amaranthus caudatus</i> L.	<i>Amaranthus caudatus</i> L.		fructus
<i>Amaranthus caudatus</i> L.	<i>Amaranthus caudatus</i> L.		folium
<i>Amaranthus caudatus</i> L.	<i>Amaranthus caudatus</i> L.		semen
<i>Amaranthus cruentus</i> L.	<i>Amaranthus cruentus</i> L.		fructus
<i>Amaranthus cruentus</i> L.	<i>Amaranthus cruentus</i> L.		semen
<i>Amaranthus hypochondriacus</i> L.	<i>Amaranthus hypochondriacus</i> L.		fructus
<i>Amaranthus hypochondriacus</i> L.	<i>Amaranthus hypochondriacus</i> L.		semen



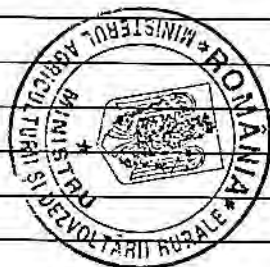
Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Amelanchier alnifolia</i> (Nutt.) Nutt.	<i>Amelanchier alnifolia</i> (Nutt.) Nutt.		fructus	
<i>Amorphophallus konjac</i> K.Koch	<i>Amorphophallus konjac</i> K.Koch		bulbus	
<i>Amorphophallus konjac</i> K.Koch	<i>Amorphophallus konjac</i> K.Koch		tuber	
<i>Amyris balsamifera</i> L.	<i>Amyris balsamifera</i> L.		lignum	
<i>Amyris balsamifera</i> L.	<i>Amyris balsamifera</i> L.		oleum-resina	
<i>Anacardium occidentale</i> L.	<i>Anacardium occidentale</i> L.		fructus	
<i>Anacardium occidentale</i> L.	<i>Anacardium occidentale</i> L.		folium	
<i>Anacardium occidentale</i> L.	<i>Anacardium occidentale</i> L.		pedunculus	
<i>Anacardium occidentale</i> L.	<i>Anacardium occidentale</i> L.		radix	
<i>Anacardium occidentale</i> L.	<i>Anacardium occidentale</i> L.		cortex	
<i>Anacardium occidentale</i> L.	<i>Anacardium occidentale</i> L.		semen	
<i>Anacardium occidentale</i> L.	<i>Anacardium occidentale</i> L.		succus	
<i>Anacardium occidentale</i> L.	<i>Anacardium occidentale</i> L.		oleum	
<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.	<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.		fructus	
<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.	<i>Ananas comosus</i> (L.) Merr.		truncus	
<i>Andrographis paniculata</i> (Burm.f.) Wall.	<i>Andrographis paniculata</i> (Burm.f.) Nees	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Andrographis paniculata</i> (Burm.f.) Wall.	<i>Andrographis paniculata</i> (Burm.f.) Nees	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Anemarrhena asphodeloides</i> Bunge	<i>Anemarrhena asphodeloides</i> Bunge		rhizoma	
<i>Anethum graveolens</i> L.	<i>Anethum graveolens</i> L.		folium	
<i>Anethum graveolens</i> L.	<i>Anethum graveolens</i> L.		herba	
<i>Anethum graveolens</i> L.	<i>Anethum graveolens</i> L.		semen	
<i>Anethum graveolens</i> L.	<i>Anethum graveolens</i> L.		fructus	
<i>Angelica archangelica</i> L.	<i>Angelica archangelica</i> L.		fructus	
<i>Angelica archangelica</i> L.	<i>Angelica archangelica</i> L.		folium	
<i>Angelica archangelica</i> L.	<i>Angelica archangelica</i> L.		herba	
<i>Angelica archangelica</i> L.	<i>Angelica archangelica</i> L.		radix	
<i>Angelica archangelica</i> L.	<i>Angelica archangelica</i> L.		planta	
<i>Angelica archangelica</i> L.	<i>Angelica archangelica</i> L.		aetheroleum	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Angelica dahurica (Hoffm.) Benth. & Hook.f. ex Franch. & Sav.</i>	<i>Angelica dahurica (Hoffm.) Benth. & Hook.f. ex Franch. & Sav.</i>		radix	
<i>Angelica pubescens Maxim.</i>	<i>Angelica pubescens Maxim.</i>		planta	
<i>Angelica sinensis (Oliv.) Diels</i>	<i>Angelica sinensis (Oliv.) Diels.</i>	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Angelica sinensis (Oliv.) Diels</i>	<i>Angelica sinensis (Oliv.) Diels.</i>	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Angelica sinensis (Oliv.) Diels</i>	<i>Angelica sinensis (Oliv.) Diels.</i>	denumire botanică actualizată	planta	
<i>Angelica sylvestris L.</i>	<i>Angelica sylvestris L.</i>		fructus	
<i>Angelica sylvestris L.</i>	<i>Angelica sylvestris L.</i>		folium	
<i>Angelica sylvestris L.</i>	<i>Angelica sylvestris L.</i>		herba	
<i>Angelica sylvestris L.</i>	<i>Angelica sylvestris L.</i>		radix	
<i>Angelica sylvestris L.</i>	<i>Angelica sylvestris L.</i>		semen	
<i>Angelica sylvestris L.</i>	<i>Angelica sylvestris L.</i>		summitas	
<i>Angostura trifoliata (Willd.) T.S.Elias</i>	<i>Angostura trifoliata (Willd.) T.S.Elias</i>		cortex	
<i>Aniba rosaeodora Ducke</i>	<i>Aniba rosaeodora Ducke</i>		lignum	
<i>Aniba rosaeodora Ducke</i>	<i>Aniba rosaeodora Ducke</i>		aetheroleum	
<i>Annona muricata L.</i>	<i>Annona muricata L.</i>		fructus	
<i>Annona reticulata L.</i>	<i>Annona reticulata L.</i>		fructus	
<i>Annona squamosa L.</i>	<i>Annona squamosa L.</i>		fructus	
<i>Anredera baselloides Baill.</i>	<i>Anredera baselloides (Kunth) Baill.</i>	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Anredera baselloides Baill.</i>	<i>Anredera baselloides (Kunth) Baill.</i>	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Anredera baselloides Baill.</i>	<i>Anredera baselloides (Kunth) Baill.</i>	denumire botanică actualizată	tuber	
<i>Antennaria dioica (L.) Gaertn.</i>	<i>Antennaria dioica (L.) Gaertn.</i>		capitula	
<i>Antennaria dioica (L.) Gaertn.</i>	<i>Antennaria dioica (L.) Gaertn.</i>		herba	
<i>Anthemis cotula L.</i>	<i>Anthemis cotula L.</i>		herba cum floribus	
<i>Anthriscus cerefolium Hoffm.</i>	<i>Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.</i>	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Anthriscus cerefolium Hoffm.</i>	<i>Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.</i>	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Anthriscus cerefolium Hoffm.</i>	<i>Anthriscus cerefolium (L.) Hoffm.</i>	denumire botanică actualizată	summitas cum floribus	
<i>Anthriscus sylvestris (L.) Hoffm.</i>	<i>Anthriscus sylvestris (L.) Hoffm.</i>		fructus	
<i>Anthriscus sylvestris (L.) Hoffm.</i>	<i>Anthriscus sylvestris (L.) Hoffm.</i>		herba	



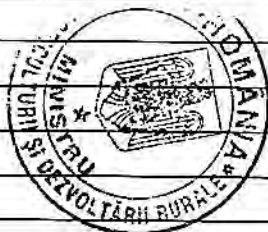
Lista plantelor permise în suplimentele alimentare

<i>Anthyllis vulneraria L.</i>	<i>Anthyllis vulneraria L.</i>		flos
<i>Anthyllis vulneraria L.</i>	<i>Anthyllis vulneraria L.</i>		herba
<i>Antirrhinum majus L.</i>	<i>Antirrhinum majus L.</i>		herba
<i>Aphanes arvensis L.</i>	<i>Aphanes arvensis L.</i>		folium
<i>Aphanes arvensis L.</i>	<i>Aphanes arvensis L.</i>		herba cum floribus
<i>Aphanizomenon flos-aquae Ralfs ex Bornet & Flahault</i>	<i>Aphanizomenon flosaquae Ralfs ex Bornet & Flahault</i>	denumire botanică actualizată	alga
<i>Apium graveolens L.</i>	<i>Apium graveolens L. var. seccalinum</i>	denumire botanică actualizată	folium
<i>Apium graveolens L.</i>	<i>Apium graveolens L.</i>		fructus
<i>Apium graveolens L.</i>	<i>Apium graveolens L.</i>		folium
<i>Apium graveolens L.</i>	<i>Apium graveolens L.</i>		radix
<i>Apium graveolens L.</i>	<i>Apium graveolens L.</i>		semen
<i>Apium graveolens L.</i>	<i>Apium graveolens L.</i>		planta
<i>Apium graveolens L.</i>	<i>Apium graveolens L.</i>		summitas
<i>Apium graveolens L.</i>	<i>Apium graveolens L.</i>		aetheroleum
<i>Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) DC.</i>	<i>Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaudin</i>	denumire botanică actualizată	folium
<i>Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) DC.</i>	<i>Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaudin</i>	denumire botanică actualizată	latex
<i>Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) DC.</i>	<i>Apium graveolens L. var. rapaceum (Mill.) Gaudin</i>	denumire botanică actualizată	radix
<i>Aquilaria agallocha Roxb.</i>	<i>Aquilaria agallocha Roxb.</i>		cortex
<i>Aquilaria malaccensis Lam.</i>	<i>Aquilaria malaccensis Lam.</i>		lignum
<i>Arachis hypogaea L.</i>	<i>Arachis hypogaea L.</i>		semen
<i>Arachis hypogaea L.</i>	<i>Arachis hypogaea L.</i>		oleum
<i>Aralia racemosa L.</i>	<i>Aralia racemosa L.</i>		radix
<i>Aralia racemosa L.</i>	<i>Aralia racemosa L.</i>		rhizoma
<i>Arbutus unedo L.</i>	<i>Arbutus unedo L.</i>		flos
<i>Arbutus unedo L.</i>	<i>Arbutus unedo L.</i>		fructus
<i>Arbutus unedo L.</i>	<i>Arbutus unedo L.</i>		folium
<i>Arbutus unedo L.</i>	<i>Arbutus unedo L.</i>		radix
<i>Arctium lappa L.</i>	<i>Arctium lappa L.</i>		fructus



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Arctium lappa</i> L.	<i>Arctium lappa</i> L.		herba	
<i>Arctium lappa</i> L.	<i>Arctium lappa</i> L.		radix	
<i>Arctium lappa</i> L.	<i>Arctium lappa</i> L.		oleum	
<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh.	<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh.		fructus	
<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh.	<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh.		folium	
<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh.	<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh.		radix	
<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh.	<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh.		planta	
<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh.	<i>Arctium minus</i> (Hill) Bernh.		aetheroleum	
<i>Arctium tomentosum</i> Mill.	<i>Arctium tomentosum</i> Mill.		radix	
<i>Arctium tomentosum</i> Mill.	<i>Arctium tomentosum</i> Mill.		planta	
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> (L.) Spreng.	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> (L.) Spreng.		folium	Se vor folosi maxim 10 grame pe zi.
<i>Argania spinosa</i> Skeels	<i>Argania spinosa</i> (L.) Skeels	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Argania spinosa</i> Skeels	<i>Argania spinosa</i> (L.) Skeels	denumire botanică actualizată	oleum	
<i>Armillaria mellea</i> (Vahl) P.Kumm.	<i>Armillaria mellea</i> (Vahl) P.Kumm.		sporophorum	
<i>Armoracia rusticana</i> G.Gaertn., B.Mey. & Scherb.	<i>Armoracia rusticana</i> P.Gaertn., B.Mey. & Scherb.	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Armoracia rusticana</i> G.Gaertn., B.Mey. & Scherb.	<i>Armoracia rusticana</i> P.Gaertn., B.Mey. & Scherb.	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Armoracia rusticana</i> G.Gaertn., B.Mey. & Scherb.	<i>Armoracia rusticana</i> P.Gaertn., B.Mey. & Scherb.	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Aronia melanocarpa</i> (Michx.) Elliott	<i>Aronia melanocarpa</i> (Michx.) Elliot	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Artemisia abrotanum</i> L.	<i>Artemisia abrotanum</i> L.		herba	
<i>Artemisia absinthium</i> L.	<i>Artemisia absinthium</i> L.		herba	
<i>Artemisia capillaris</i> Thunb.	<i>Artemisia capillaris</i> Thunb.		herba	
<i>Artemisia dracunculus</i> L.	<i>Artemisia dracunculus</i> L.		herba	
<i>Artemisia dracunculus</i> L.	<i>Artemisia dracunculus</i> L.		aetheroleum	
<i>Artemisia frigida</i> Willd.	<i>Artemisia frigida</i> Willd.		herba	
<i>Artemisia genipi</i> Weber	<i>Artemisia genipi</i> Weber ex Stechm.	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Artemisia glacialis</i> L.	<i>Artemisia glacialis</i> L.		herba	
<i>Artemisia judajca</i> L.	<i>Artemisia judajca</i> L.		herba	
<i>Artemisia pontica</i> L.	<i>Artemisia pontica</i> L.		herba	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Artemisia umbelliformis</i> Lam.	<i>Artemisia umbelliformis</i> Lam.		herba	
<i>Artemisia verlotiorum</i> Lamotte	<i>Artemisia verlotiorum</i> Lamotte		herba	
<i>Artemisia vulgaris</i> L.	<i>Artemisia vulgaris</i> L.		herba	
<i>Artemisia vulgaris</i> L.	<i>Artemisia vulgaris</i> L.		radix	
<i>Arthrospira maxima</i> Setchell & N.L.Gardner	<i>Arthrospira maxima</i> Setchell & N.L.Gardner		alga	
<i>Arthrospira platensis</i> Gomont	<i>Arthrospira platensis</i> Gomont		alga	
<i>Artocarpus altilis</i> (Parkinson) Fosberg	<i>Artocarpus altilis</i> (Parkinson ex F.A.Zorn) Fosberg	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Artocarpus altilis</i> (Parkinson) Fosberg	<i>Artocarpus altilis</i> (Parkinson ex F.A.Zorn) Fosberg	denumire botanică actualizată	lignum	
<i>Artocarpus altilis</i> (Parkinson) Fosberg	<i>Artocarpus altilis</i> (Parkinson ex F.A.Zorn) Fosberg	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Artocarpus heterophyllus</i> Lam.	<i>Artocarpus heterophyllus</i>	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Ascophyllum nodosum</i> (L.) Le Jolis	<i>Ascophyllum nodosum</i> (L.) Le Jolis		alga	
<i>Asimina triloba</i> (L.) Dunal	<i>Asimina triloba</i> (L.) Dunal		fructus	
<i>Aspalathus linearis</i> (Burm.f.) R.Dahlgren	<i>Aspalathus linearis</i> (Burm.f.) R.Dahlgren		folium	
<i>Aspalathus linearis</i> (Burm.f.) R.Dahlgren	<i>Aspalathus linearis</i> (Burm.f.) R.Dahlgren		herba	
<i>Aspalathus linearis</i> (Burm.f.) R.Dahlgren	<i>Aspalathus linearis</i> (Burm.f.) R.Dahlgren		radix	
<i>Asparagus cochinchinensis</i> (Lour.) Merr.	<i>Asparagus cochinchinensis</i> (Lour.) Merr.		radix	
<i>Asparagus officinalis</i> L.	<i>Asparagus officinalis</i> L.		radix	
<i>Asparagus officinalis</i> L.	<i>Asparagus officinalis</i> L.		rhizoma	
<i>Asparagus racemosus</i> Willd.	<i>Asparagus racemosus</i> (Willd.) Oberm.	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Aspidosperma tomentosum</i> Mart.	<i>Aspidosperma tomentosum</i> Mart.		planta	
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L.	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L.		folium	
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L.	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> L.		radix	
<i>Asplenium ceterach</i> L.	<i>Ceterach officinarum</i> Willd.	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Asplenium ceterach</i> L.	<i>Ceterach officinarum</i> Willd.	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Asplenium ceterach</i> L.	<i>Ceterach officinarum</i> Willd.	denumire botanică actualizată	rhizoma	
<i>Asplenium ruta-muraria</i> L.	<i>Asplenium ruta-muraria</i> L.		herba	
<i>Asplenium scolopendrium</i> L.	<i>Asplenium scolopendrium</i> L.		folium	
<i>Asplenium scolopendrium</i> L.	<i>Asplenium scolopendrium</i> L.		herba	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Asplenium scolopendrium</i> L. var. <i>americanum</i> (Fernald) Kartsz & Gandhi	<i>Asplenium scolopendrium</i> L. var. <i>americanum</i> (Fernald) Kartsz & Gandhi		herba	
<i>Asplenium trichomanes</i> L.	<i>Asplenium trichomanes</i> L.		folium	
<i>Asplenium trichomanes</i> L.	<i>Asplenium trichomanes</i> L.		radix	
<i>Astragalus brachycalyx</i> Fisch.ex Boiss. subsp. <i>brachycalyx</i>	<i>Astracantha adscendens</i> (Boiss. & Hausskn.) Podlech	denumire botanică actualizată	gummi	
<i>Astragalus creticus</i> Lam.	<i>Astracantha creticus</i> (Lam.) Podlech	denumire botanică actualizată	gummi	
<i>Astragalus gummifer</i> Labill.	<i>Astracantha gummifera</i> (Labill.) Podlech	denumire botanică actualizată	gummi	
<i>Astragalus microcephalus</i> Willd.	<i>Astracantha microcephala</i> (Willd.) Podlech	denumire botanică actualizată	gummi	
<i>Astragalus microcephalus</i> Willd.	<i>Astracantha microcephala</i> (Willd.) Podlech	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Astragalus mongholicus</i> Bunge	<i>Astragalus membranaceus</i> Bunge	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Astragalus mongholicus</i> Bunge	<i>Astragalus propinquus</i> Schischkin	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Astragalus verus</i> Olivier	<i>Astragalus verus</i> Olivier		gummi	
<i>Astragalus verus</i> Olivier	<i>Astragalus verus</i> Olivier		radix	
<i>Astrantia major</i> L.	<i>Astrantia major</i> L.		radix	
<i>Astrantia major</i> L.	<i>Astrantia major</i> L.		planta	
<i>Athamanta macedonica</i> Spreng.	<i>Athamantha macedonica</i> (L.) Spreng.	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Athamanta macedonica</i> Spreng.	<i>Athamantha macedonica</i> (L.) Spreng.	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Athamanta macedonica</i> Spreng.	<i>Athamontha macedonica</i> (L.) Spreng.	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Atractylodes lancea</i> (Thunb.) DC.	<i>Atractylodes lancea</i> (Thunb.) DC.		radix	
<i>Atractylodes lancea</i> (Thunb.) DC.	<i>Atractylodes lancea</i> (Thunb.) DC.		rhizoma	
<i>Atractylodes macrocephala</i> Koidz.	<i>Atractylodes macrocephala</i> Koidz.		rhizoma	
<i>Auricularia auricula-judae</i> (Bull.) Quéf.	<i>Auricularia auricula-judae</i> (Bull.) Quéf.		sporophorum	
<i>Auricularia cornea</i> Ehrenb.	<i>Auricularia cornea</i> Ehrenb.		sporophorum	
<i>Auricularia nigricans</i> (Fr.) Birkebak, Looney & Sánchez-García	<i>Auricularia nigricans</i> (Fr.) Birkebak, Looney & Sánchez-García		sporophorum	
<i>Avena fatua</i> L.	<i>Avena fatua</i> L.		fructus	
<i>Avena fatua</i> L.	<i>Avena fatua</i> L.		herba	
<i>Avena fatua</i> L.	<i>Avena fatua</i> L.		summitas	
<i>Avena sativa</i> L.	<i>Avena sativa</i> L.		fructus	
<i>Avena sativa</i> L.	<i>Avena sativa</i> L.		herba	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Avena sativa</i> L.	<i>Avena sativa</i> L.		summitas	
<i>Averrhoa carambola</i> L.	<i>Averrhoa carambola</i> L.		fructus	
<i>Averrhoa carambola</i> L.	<i>Averrhoa carambola</i> L.		folium	
<i>Azadirachta indica</i> A.Juss.	<i>Azadirachta indica</i> A.Juss.		fructus	
<i>Azadirachta indica</i> A.Juss.	<i>Azadirachta indica</i> A.Juss.		folium	
<i>Backhousia citriodora</i> F.Muell.	<i>Backhousia citriodora</i> F.Muell.		folium	
<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Wettst.	<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Wettst.		folium	
<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Wettst.	<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Wettst.		herba	
<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Wettst.	<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Wettst.		rhizoma	
<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Wettst.	<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Wettst.		succus	
<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Wettst.	<i>Bacopa monnieri</i> (L.) Wettst.		summitas	
<i>Bactris gasipaes</i> Kunth	<i>Bactris gasipaes</i> Kunth		fructus	
<i>Bactris gasipaes</i> Kunth	<i>Bactris gasipaes</i> Kunth		mesocarpium	
<i>Balanites aegyptiaca</i> (L.) Delile	<i>Balanites aegyptiaca</i> (L.) Delile		fructus	
<i>Balanites aegyptiaca</i> (L.) Delile	<i>Balanites aegyptiaca</i> (L.) Delile		folium	
<i>Balanites aegyptiaca</i> (L.) Delile	<i>Balanites aegyptiaca</i> (L.) Delile		cortex	
<i>Balanites aegyptiaca</i> (L.) Delile	<i>Balanites aegyptiaca</i> (L.) Delile		semen	
<i>Balanites aegyptiaca</i> (L.) Delile	<i>Balanites aegyptiaca</i> (L.) Delile		planta	
<i>Baliospermum solanifolium</i> (Burm.) Suresh	<i>Baliospermum solanifolium</i> (Burm.) Suresh		radix	
<i>Ballota nigra</i> L.	<i>Ballota nigra</i> L.		herba	
<i>Ballota nigra</i> L. subsp. <i>foetida</i> (Lam.) Hayek	<i>Ballota nigra</i> L. subsp. <i>foetida</i> (Vis.) Hayek	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Ballota nigra</i> L. subsp. <i>foetida</i> (Lam.) Hayek	<i>Ballota nigra</i> L. subsp. <i>foetida</i> (Vis.) Hayek	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Ballota nigra</i> L. subsp. <i>foetida</i> (Lam.) Hayek	<i>Ballota nigra</i> L. subsp. <i>foetida</i> (Vis.) Hayek	denumire botanică actualizată	herba cum floribus	
<i>Ballota nigra</i> L. subsp. <i>foetida</i> (Lam.) Hayek	<i>Ballota nigra</i> L. subsp. <i>foetida</i> (Vis.) Hayek	denumire botanică actualizată	planta	
<i>Bambusa bambos</i> (L.) Voss	<i>Bambusa bambos</i> (L.) Voss		gemma	
<i>Bambusa bambos</i> (L.) Voss	<i>Bambusa bambos</i> (L.) Voss		herba	
<i>Bambusa bambos</i> (L.) Voss	<i>Bambusa bambos</i> (L.) Voss		stipites	
<i>Bambusa</i> spp.	<i>Bambusa</i> spp.		exudans	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Bambusa spp.</i>	<i>Bambusa spp.</i>		germen	
<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad. ex J.C.Wendl.	<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad.	denumire botanică actualizată	exudans	
<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad. ex J.C.Wendl.	<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad.	denumire botanică actualizată	germen	
<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad. ex J.C.Wendl.	<i>Bambusa vulgaris</i> Schrad.	denumire botanică actualizată	gemma	
<i>Baptisia tinctoria</i> (L.) Vent.	<i>Baptisia tinctoria</i> (L.) R.Br.	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Barbarea verna</i> (Mill.) Asch.	<i>Barbarea verna</i> (Mill.) Asch.		folium	
<i>Barbarea verna</i> (Mill.) Asch.	<i>Barbarea verna</i> (Mill.) Asch.		herba	
<i>Barbarea verna</i> (Mill.) Asch.	<i>Barbarea verna</i> (Mill.) Asch.		semen	
<i>Barbarea verna</i> (Mill.) Asch.	<i>Barbarea verna</i> (Mill.) Asch.		oleum	
<i>Barbarea vulgaris</i> W.T.Aiton	<i>Barbarea vulgaris</i> R.Br.	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Barbarea vulgaris</i> W.T.Aiton	<i>Barbarea vulgaris</i> R.Br.	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Bauhinia variegata</i> L.	<i>Bauhinia variegata</i> L.		cortex	
<i>Bellis perennis</i> L.	<i>Bellis perennis</i> L.		flos	
<i>Bellis perennis</i> L.	<i>Bellis perennis</i> L.		folium	
<i>Bellis perennis</i> L.	<i>Bellis perennis</i> L.		herba	
<i>Berberis aquifolium</i> Pursh	<i>Berberis aquifolium</i> Pursh		radix	
<i>Berberis aristata</i> DC.	<i>Berberis aristata</i> DC.		radix	
<i>Berberis aristata</i> DC.	<i>Berberis aristata</i> DC.		cortex	
<i>Berberis vulgaris</i> L.	<i>Berberis vulgaris</i> L.		radix	
<i>Berberis vulgaris</i> L.	<i>Berberis vulgaris</i> L.		cortex ex radix	
<i>Bergenia ciliata</i> (Haw.) Sternb.	<i>Bergenia ciliata</i> (Haw.) Sternb.		rhizoma	
<i>Bergenia crassifolia</i> (L.) Fritsch	<i>Bergenia crassifolia</i> (L.) Fritsch		folium	
<i>Bertholletia excelsa</i> Bonpl.	<i>Bertholletia excelsa</i> Bonpl.		semen	
<i>Beta vulgaris</i> L.	<i>Beta vulgaris</i> L. subsp. vulgaris	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Beta vulgaris</i> L.	<i>Beta vulgaris</i> L. subsp. vulgaris	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Beta vulgaris</i> L.	<i>Beta vulgaris</i> L. var. <i>conditiva</i>	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Beta vulgaris</i> L.	<i>Beta vulgaris</i> L.		folium	
<i>Beta vulgaris</i> L.	<i>Beta vulgaris</i> L.		herba	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Beta vulgaris L.</i>	<i>Beta vulgaris L.</i>		radix	
<i>Betonica officinalis L.</i>	<i>Betonica officinalis L.</i>		herba	
<i>Betula alleghaniensis Britton</i>	<i>Betula alleghaniensis Britton</i>		folium	
<i>Betula alleghaniensis Britton</i>	<i>Betula alleghaniensis Britton</i>		cortex	
<i>Betula alleghaniensis Britton</i>	<i>Betula alleghaniensis Britton</i>		aetheroleum	
<i>Betula lenta L.</i>	<i>Betula lenta L.</i>		folium	
<i>Betula lenta L.</i>	<i>Betula lenta L.</i>		cortex	
<i>Betula lenta L.</i>	<i>Betula lenta L.</i>		succus	
<i>Betula lenta L.</i>	<i>Betula lenta L.</i>		oleum	
<i>Betula pendula Roth</i>	<i>Betula pendula Roth.</i>	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Betula pendula Roth</i>	<i>Betula pendula Roth.</i>	denumire botanică actualizată	gemma	
<i>Betula pendula Roth</i>	<i>Betula pendula Roth.</i>	denumire botanică actualizată	cortex	
<i>Betula pendula Roth</i>	<i>Betula pendula Roth.</i>	denumire botanică actualizată	succus ex truncus	
<i>Betula pendula Roth</i>	<i>Betula pendula Roth.</i>	denumire botanică actualizată	succus	
<i>Betula pubescens Ehrh.</i>	<i>Betula pubescens Ehrh.</i>		inflorescentia	
<i>Betula pubescens Ehrh.</i>	<i>Betula pubescens Ehrh.</i>		folium	
<i>Betula pubescens Ehrh.</i>	<i>Betula pubescens Ehrh.</i>		gemma	
<i>Betula pubescens Ehrh.</i>	<i>Betula pubescens Ehrh.</i>		cortex	
<i>Betula pubescens Ehrh.</i>	<i>Betula pubescens Ehrh.</i>		succus ex truncus	
<i>Betula pubescens Ehrh.</i>	<i>Betula pubescens Ehrh.</i>		succus	
<i>Bidens tripartita L.</i>	<i>Bidens tripartita L.</i>		herba	
<i>Bionectria ochroleuca (Schwein.) Schroers & Samuels</i>	<i>Bionectria ochroleuca (Schwein.) Schroers & Samuels</i>		sporophorum	
<i>Bixa orellana L.</i>	<i>Bixa orellana L.</i>		semen	
<i>Blainvillea acmella (L.) Philipson</i>	<i>Blainvillea acmella (L.) Philipson</i>		herba	
<i>Blainvillea acmella (L.) Philipson</i>	<i>Spilanthes acmella (L.) Murr.</i>	denumire botanică actualizată	flos	
<i>Blainvillea acmella (L.) Philipson</i>	<i>Spilanthes acmella (L.) Murr.</i>	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Blainvillea acmella (L.) Philipson</i>	<i>Spilanthes acmella (L.) Murr.</i>	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Boerhavia diffusa L.</i>	<i>Boerhavia diffusa L.</i>		herba	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Boletus badius</i> (Fr.) Fr.	<i>Boletus badius</i> (Fr.) Fr.		sporophorum	
<i>Boletus edulis</i> Bull.	<i>Boletus edulis</i> Bull.		sporophorum	
<i>Bombax ceiba</i> L.	<i>Bombax ceiba</i> L.		flos	
<i>Bombax ceiba</i> L.	<i>Bombax ceiba</i> L.		radix	
<i>Borago officinalis</i> L.	<i>Borago officinalis</i> L.		flos	
<i>Borago officinalis</i> L.	<i>Borago officinalis</i> L.		semen	
<i>Borago officinalis</i> L.	<i>Borago officinalis</i> L.		oleum	
<i>Boronia megastigma</i> Nees ex Bortl.	<i>Boronia megastigma</i> Nees ex Borlett	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Boswellia sacra</i> Flück.	<i>Boswellia sacra</i> Flueck.	denumire botanică actualizată	gummi	
<i>Boswellia sacra</i> Flück.	<i>Boswellia sacra</i> Flueck.	denumire botanică actualizată	resina	
<i>Boswellia sacra</i> Flück.	<i>Boswellia sacra</i> Flueck.	denumire botanică actualizată	cortex	
<i>Boswellia serrata</i> Roxb.	<i>Boswellia serrata</i> Roxb. ex Colebr.	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Boswellia serrata</i> Roxb.	<i>Boswellia serrata</i> Roxb. ex Colebr.	denumire botanică actualizată	gummi	
<i>Boswellia serrata</i> Roxb.	<i>Boswellia serrata</i> Roxb. ex Colebr.	denumire botanică actualizată	resina	
<i>Boswellia serrata</i> Roxb.	<i>Boswellia serrata</i> Roxb. ex Colebr.	denumire botanică actualizată	oleum	
<i>Brassica cretica</i> Lam.	<i>Brassica cretica</i> Lam.		folium	
<i>Brassica cretica</i> Lam.	<i>Brassica cretica</i> Lam.		inflorescentia	
<i>Brassica cretica</i> Lam.	<i>Brassica cretica</i> Lam.		herba	
<i>Brassica cretica</i> Lam.	<i>Brassica cretica</i> Lam. subsp. <i>botrytis</i> (L.) O.Schwarz	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Brassica cretica</i> Lam.	<i>Brassica cretica</i> Lam. subsp. <i>botrytis</i> (L.) O.Schwarz	denumire botanică actualizată	inflorescentia	
<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern.	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. var. <i>rugosa</i> (Roxb.) N.Tsen & S.N.Lee		folium	
<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern.	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern. var. <i>rugosa</i> (Roxb.) N.Tsen & S.N.Lee	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Brassica napus</i> L.	<i>Brassica napus</i> L. subsp. <i>napus</i>	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Brassica napus</i> L.	<i>Brassica napus</i> L. subsp. <i>napus</i>	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Brassica napus</i> L.	<i>Brassica napus</i> L. subsp. <i>oleifera</i>	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Brassica napus</i> L.	<i>Brassica napus</i> L. subsp. <i>oleifera</i>	denumire botanică actualizată	oleum	
<i>Brassica napus</i> L.	<i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rchb.	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Brassica napus</i> L.	<i>Brassica napus</i> L.		radix	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Brassica napus</i> L.	<i>Brassica napus</i> L.		semen	
<i>Brassica nigra</i> W.D.J.Koch	<i>Brassica nigra</i> (L.) K.Koch.	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Brassica nigra</i> W.D.J.Koch	<i>Brassica nigra</i> (L.) K.Koch.	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Brassica oleracea</i> L.	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Brassica oleracea</i> L.	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>acephala</i> (DC.) Alef var. <i>gongyloides</i> L.	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Brassica oleracea</i> L.	<i>Brassica oleracea</i> L. convar. <i>capitata</i> (L.) Alef	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Brassica oleracea</i> L.	<i>Brassica oleracea</i> L. var. <i>gemmifera</i> (DC.) Zenker	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Brassica oleracea</i> L.	<i>Brassica oleracea</i> L.		folium	
<i>Brassica rapa</i> L.	<i>Brassica rapa</i> L. subsp. <i>rapa</i>	denumire botanică actualizată	gemma	
<i>Brassica rapa</i> L.	<i>Brassica rapa</i> L. subsp. <i>rapa</i>	denumire botanică actualizată	planta	
<i>Brassica rapa</i> L.	<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>nipposinica</i> (Bailey) Hanelt	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Brassica rapa</i> L.	<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>nipposinica</i> (Bailey) Hanelt	denumire botanică actualizată	germen	
<i>Brassica rapa</i> L.	<i>Brassica rapa</i> L.		folium	
<i>Brassica rapa</i> L.	<i>Brassica rapa</i> L.		latex	
<i>Brassica rapa</i> L.	<i>Brassica rapa</i> L.		herba	
<i>Brassica rapa</i> L.	<i>Brassica rapa</i> L.		radix	
<i>Brucea antidysenterica</i> J.F.Mill.	<i>Brucea antidysenterica</i> J.F.Mill.		cortex	
<i>Brucea javanica</i> Merr.	<i>Brucea javanica</i> Merr.		fructus	
<i>Buglossoides arvensis</i> (L.) I.M.Johnst.	<i>Lithospermum arvensis</i> L.	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Buglossoides arvensis</i> (L.) I.M.Johnst.	<i>Lithospermum arvensis</i> L.	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Bupleurum chinense</i> DC.	<i>Bupleurum chinense</i> DC.		radix	
<i>Bupleurum rotundifolium</i> L.	<i>Bupleurum rotundifolium</i> L.		herba	
<i>Bursera tomentosa</i> (Jacq.) Triana & Planch	<i>Bursera tomentosa</i> (Jacq.) Triana & Planch		fructus	
<i>Bursera tomentosa</i> (Jacq.) Triana & Planch	<i>Bursera tomentosa</i> (Jacq.) Triana & Planch		lignum	
<i>Bursera tomentosa</i> (Jacq.) Triana & Planch	<i>Bursera tomentosa</i> (Jacq.) Triana & Planch		resina	
<i>Bursera tomentosa</i> (Jacq.) Triana & Planch	<i>Bursera tomentosa</i> (Jacq.) Triana & Planch		cortex	
<i>Butea monosperma</i> (Lam.) Kuntze	<i>Butea monosperma</i> (Lam.) Taub.	denumire botanică actualizată	flor	
<i>Cakile maritima</i> Scop.	<i>Cakile maritima</i> Scop.		folium	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Cakile maritima Scop.</i>	<i>Cakile maritima Scop.</i>		herba	
<i>Cakile maritima Scop.</i>	<i>Cakile maritima Scop.</i>		radix	
<i>Calamus draco Willd.</i>	<i>Daemonorops draco (Willd.) Blume</i>	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Calamus draco Willd.</i>	<i>Daemonorops draco (Willd.) Blume</i>	denumire botanică actualizată	resina	
<i>Calendula arvensis L.</i>	<i>Calendula arvensis L.</i>		capitula	
<i>Calendula officinalis L.</i>	<i>Calendula officinalis L.</i>		capitula	
<i>Calendula officinalis L.</i>	<i>Calendula officinalis L.</i>		ligula	
<i>Calendula officinalis L.</i>	<i>Calendula officinalis L.</i>		herba	
<i>Calluna vulgaris (L.) Hull</i>	<i>Calluna vulgaris (L.) Hull.</i>	denumire botanică actualizată	flos	
<i>Calluna vulgaris (L.) Hull</i>	<i>Calluna vulgaris (L.) Hull.</i>	denumire botanică actualizată	gemma	
<i>Calluna vulgaris (L.) Hull</i>	<i>Calluna vulgaris (L.) Hull.</i>	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Calluna vulgaris (L.) Hull</i>	<i>Calluna vulgaris (L.) Hull.</i>	denumire botanică actualizată	herba cum floribus	
<i>Calluna vulgaris (L.) Hull</i>	<i>Calluna vulgaris (L.) Hull.</i>	denumire botanică actualizată	summitas	
<i>Calocybe gambosa (Fr.) Donk</i>	<i>Calocybe gambosa (Fr.) Donk</i>		sporophorum	
<i>Calvatia gigantea (Batsch) Lloyd</i>	<i>Calvatia gigantea (Batsch ex Pers.) Lloyd</i>	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Calvatia gigantea (Batsch) Lloyd</i>	<i>Calvatia gigantea (Batsch) Lloyd</i>		sporophorum	
<i>Camelina sativa (L.) Crantz</i>	<i>Camelina sativa (L.) Crantz</i>		semen	
<i>Camelina sativa (L.) Crantz</i>	<i>Camelina sativa (L.) Crantz</i>		oleum	
<i>Camellia sinensis (L.) Kuntze</i>	<i>Camellia sinensis (L.) Kuntze</i>		folium	
<i>Cananga odorata (Lam.) Hook.f. & Thomson</i>	<i>Cananga odorata (Lam.) Hook.f. & Thomson</i>		flos	
<i>Cananga odorata (Lam.) Hook.f. & Thomson</i>	<i>Cananga odorata (Lam.) Hook.f. & Thomson</i>		aetheroleum	
<i>Canarium acutifolium (DC.) Merr.</i>	<i>Canarium acutifolium (DC.) Merr.</i>		fructus	
<i>Canarium acutifolium (DC.) Merr.</i>	<i>Canarium acutifolium (DC.) Merr.</i>		oleum-resina	
<i>Cannabis sativa L.</i>	<i>Cannabis sativa L.</i>		semen	
<i>Cannabis sativa L.</i>	<i>Cannabis sativa L.</i>		oleum	
<i>Cantharellus cibarius Fr.</i>	<i>Cantharellus cibarius Fr.</i>		sporophorum	
<i>Capparis spinosa L.</i>	<i>Capparis spinosa L.</i>		flos	
<i>Capparis spinosa L.</i>	<i>Capparis spinosa L.</i>		fructus	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Capparis spinosa</i> L.	<i>Capparis spinosa</i> L.		herba	
<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.	<i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik.		herba	
<i>Capsicum annuum</i> L.	<i>Capsicum annuum</i> L.		fructus	
<i>Capsicum annuum</i> L.	<i>Capsicum annuum</i> L.		oleum-resina	
<i>Capsicum annuum</i> L. var. <i>grossum</i> (L.) Sendtn.	<i>Capsicum annuum</i> var. <i>grossum</i> (L.) Sendtn.	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Capsicum annuum</i> L. var. <i>grossum</i> (L.) Sendtn.	<i>Capsicum annuum</i> var. <i>grossum</i> (L.) Sendtn.	denumire botanică actualizată	oleum-resina	
<i>Capsicum annuum</i> L. var. <i>longum</i> Sendtn.	<i>Capsicum annuum</i> var. <i>longum</i> Sendtn.	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Capsicum annuum</i> L. var. <i>longum</i> Sendtn.	<i>Capsicum annuum</i> var. <i>longum</i> Sendtn.	denumire botanică actualizată	oleum-resina	
<i>Caralluma adscendens</i> (Roxb.) R.Br.	<i>Caralluma adscendens</i> (Roxb.) R.Br.		phyllocladium	
<i>Carex arenaria</i> L.	<i>Carex arenaria</i> L.		folium	
<i>Carex arenaria</i> L.	<i>Carex arenaria</i> L.		rhizoma	
<i>Carica papaya</i> L.	<i>Carica papaya</i> L.		fructus	
<i>Carica papaya</i> L.	<i>Carica papaya</i> L.		folium	
<i>Carica papaya</i> L.	<i>Carica papaya</i> L.		semen	
<i>Carissa carandas</i> L.	<i>Carissa carandas</i> L.		fructus	
<i>Carissa carandas</i> L.	<i>Carissa carandas</i> L.		folium	
<i>Carissa carandas</i> L.	<i>Carissa carandas</i> L.		lignum	
<i>Carissa carandas</i> L.	<i>Carissa carandas</i> L.		radix	
<i>Carissa carandas</i> L.	<i>Carissa carandas</i> L.		cortex	
<i>Carlina acaulis</i> L.	<i>Carlina acaulis</i> L.		radix	
<i>Carlina acaulis</i> L.	<i>Carlina acaulis</i> L.		aetheroleum	
<i>Carlina acaulis</i> L. subsp. <i>caulescens</i> (Lam.) Schübl. & G.Martens	<i>Carlina acaulis</i> L. subsp. <i>caulescens</i> (Lam.) Schübl. & G.Martens		radix	
<i>Carlina acaulis</i> L. subsp. <i>caulescens</i> (Lam.) Schübl. & G.Martens	<i>Carlina acaulis</i> L. subsp. <i>caulescens</i> (Lam.) Schübl. & G.Martens		aetheroleum	
<i>Carphephorus odoratissimus</i> (J.F.Gmel.) H.J.-C.Herbert	<i>Liatris odoratissima</i> (J.F.Gmel.) Michx.	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Carpinus betulus</i> L.	<i>Carpinus betulus</i> L.		folium	
<i>Carpinus betulus</i> L.	<i>Carpinus betulus</i> L.		gemma	
<i>Carthamus lanatus</i> L.	<i>Carthamus lanatus</i> L.		flos	
<i>Carthamus lanatus</i> L.	<i>Carthamus lanatus</i> L.		semen	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Carthamus lanatus L.</i>	<i>Carthamus lanatus L.</i>		planta	
<i>Carthamus tinctorius L.</i>	<i>Carthamus tinctorius L.</i>		flos	
<i>Carthamus tinctorius L.</i>	<i>Carthamus tinctorius L.</i>		semen	
<i>Carthamus tinctorius L.</i>	<i>Carthamus tinctorius L.</i>		oleum	
<i>Carthamus tinctorius L.</i>	<i>Carthamus tinctorius L.</i>		inflorescentia	
<i>Carum carvi L.</i>	<i>Carum carvi L.</i>		fructus	
<i>Carum carvi L.</i>	<i>Carum carvi L.</i>		aetheroleum	
<i>Cassia fistula L.</i>	<i>Cassia fistula L.</i>		fructus	
<i>Cassia fistula L.</i>	<i>Cassia fistula L.</i>		mesocarpium	
<i>Castanea sativa Mill.</i>	<i>Castanea sativa Mill.</i>		folium	
<i>Castanea sativa Mill.</i>	<i>Castanea sativa Mill.</i>		gemma	
<i>Castanea sativa Mill.</i>	<i>Castanea sativa Mill.</i>		cortex	
<i>Castanea sativa Mill.</i>	<i>Castanea sativa Mill.</i>		semen	
<i>Catalpa bignonioides Walter</i>	<i>Catalpa bignonioides Walter</i>		folium	
<i>Ceanothus americanus L.</i>	<i>Ceanothus americanus L.</i>		folium	
<i>Ceanothus americanus L.</i>	<i>Ceanothus americanus L.</i>		radix	
<i>Ceanothus americanus L.</i>	<i>Ceanothus americanus L.</i>		cortex	
<i>Cecropia peltata L.</i>	<i>Cecropia peltata L.</i>		folium	
<i>Cecropia peltata L.</i>	<i>Cecropia peltata L.</i>		planta	
<i>Cedrus libani A.Rich.</i>	<i>Cedrus libani A.Rich.</i>		coni	
<i>Cedrus libani A.Rich.</i>	<i>Cedrus libani A.Rich.</i>		lignum	
<i>Cedrus libani A.Rich.</i>	<i>Cedrus libani A.Rich.</i>		gemma	
<i>Cedrus libani A.Rich.</i>	<i>Cedrus libani A.Rich.</i>		aetheroleum	
<i>Ceiba pentandra (L.) Gaertn.</i>	<i>Ceiba pentandra (L.) Gaertn.</i>		folium	
<i>Ceiba pentandra (L.) Gaertn.</i>	<i>Ceiba pentandra (L.) Gaertn.</i>		lignum	
<i>Ceiba pentandra (L.) Gaertn.</i>	<i>Ceiba pentandra (L.) Gaertn.</i>		cortex	
<i>Ceiba pentandra (L.) Gaertn.</i>	<i>Ceiba pentandra (L.) Gaertn.</i>		oleum ex semine	
<i>Celastrus paniculatus Willd.</i>	<i>Celastrus paniculatus Willd.</i>		semen	Se va folosi o cantitate de maxim 3



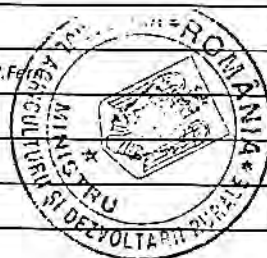
Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Centaurea behen</i> L.	<i>Centaurea behen</i> L.		radix	
<i>Centaurea behen</i> L.	<i>Centaurea behen</i> L.		planta	
<i>Centaurea benedicta</i> (L.) L.	<i>Cnicus benedictus</i> L.	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Centaurea benedicta</i> (L.) L.	<i>Cnicus benedictus</i> L.	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Centaurea benedicta</i> (L.) L.	<i>Cnicus benedictus</i> L.	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Centaurea calcitrapa</i> L.	<i>Centaurea calcitrapa</i> L.		capitula	
<i>Centaurea calcitrapa</i> L.	<i>Centaurea calcitrapa</i> L.		flos	
<i>Centaurea calcitrapa</i> L.	<i>Centaurea calcitrapa</i> L.		folium	
<i>Centaurea calcitrapa</i> L.	<i>Centaurea calcitrapa</i> L.		herba	
<i>Centaurea calcitrapa</i> L.	<i>Centaurea calcitrapa</i> L.		herba cum floribus	
<i>Centaurea calcitrapa</i> L.	<i>Centaurea calcitrapa</i> L.		radix	
<i>Centaurea cyanus</i> L.	<i>Cyanus segetum</i> Hill	denumire botanică actualizată	flos	
<i>Centaurea cyanus</i> L.	<i>Centaurea cyanus</i> L.		flos	
<i>Centaurea cyanus</i> L.	<i>Centaurea cyanus</i> L.		inflorescentia	
<i>Centaurea jacea</i> L.	<i>Centaurea jacea</i> L.		flos	
<i>Centaurea jacea</i> L.	<i>Centaurea jacea</i> L.		folium	
<i>Centaurea montana</i> L.	<i>Cyanus montanum</i> (L.) Hill	denumire botanică actualizată	capitula	
<i>Centaurea montana</i> L.	<i>Cyanus montanum</i> (L.) Hill	denumire botanică actualizată	planta	
<i>Centaurium cochanlahuen</i> (Molima) B.L.Rob.	<i>Erythraea chilensis</i> (Willd.) Pers.	denumire botanică actualizată	herba cum floribus	
<i>Centaurium erythraea</i> Rafn	<i>Centaurium erythraea</i> Rafn		herba	
<i>Centaurium erythraea</i> Rafn	<i>Centaurium erythraea</i> Rafn		summitas	
<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb.	<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb.		folium	
<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb.	<i>Centella asiatica</i> (L.) Urb.		herba	
<i>Cephalophora aromatica</i> Schrad.	<i>Cephalophora aromatica</i> Schrad.		herba	Se va folosi o cantitate de maxim 3
<i>Ceratonia siliqua</i> L.	<i>Ceratonia siliqua</i> L.		gummi	
<i>Ceratonia siliqua</i> L.	<i>Ceratonia siliqua</i> L.		fructus	
<i>Ceratonia siliqua</i> L.	<i>Ceratonia siliqua</i> L.		semen	
<i>Cercis siliquastrum</i> L.	<i>Cercis siliquastrum</i> L.		fructus	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Cercis siliquastrum L.</i>	<i>Cercis siliquastrum L.</i>		gummi ex semen	
<i>Cercis siliquastrum L.</i>	<i>Cercis siliquastrum L.</i>		gemma	
<i>Cercis siliquastrum L.</i>	<i>Cercis siliquastrum L.</i>		cortex	
<i>Cetraria islandica (L.) Ach.</i>	<i>Cetraria islandica (L.) Ach.</i>		thalus	
<i>Chaenomeles speciosa (Sweet) Nakai</i>	<i>Chaenomeles speciosa (Sweet) Nakai</i>		fructus	
<i>Chamaecrista nomame (Makino) H. Ohashi</i>	<i>Chamaecrista nomame (Sieber) H. Ohashi</i>	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Chamaecrista nomame (Makino) H. Ohashi</i>	<i>Chamaecrista nomame (Sieber) Honda</i>	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Chamaecrista nomame (Makino) H. Ohashi</i>	<i>Chamaecrista nomame (Sieber) Honda</i>	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Chamaemelum nobile (L.) All.</i>	<i>Chamaemelum nobile (L.) All.</i>		flos	
<i>Chamaemelum nobile (L.) All.</i>	<i>Chamaemelum nobile (L.) All.</i>		herba	
<i>Chamaemelum nobile (L.) All.</i>	<i>Chamaemelum nobile (L.) All.</i>		aetheroleum	
<i>Chamaemelum nobile (L.) All.</i>	<i>Chamaemelum nobile (L.) All.</i>		inflorescentia	
<i>Chelidonium majus L.</i>	<i>Chelidonium majus L.</i>		herba	Se va folosi o cantitate de maxim 3
<i>Chelone glabra L.</i>	<i>Chelone glabra L.</i>		herba cum floribus	
<i>Chenopodium quinoa Willd.</i>	<i>Chenopodium quinoa Willd.</i>		semen	
<i>Chenopodium vulvaria L.</i>	<i>Chenopodium vulvaria L.</i>		folium	
<i>Chenopodium vulvaria L.</i>	<i>Chenopodium vulvaria L.</i>		herba	
<i>Chenopodium vulvaria L.</i>	<i>Chenopodium vulvaria L.</i>		planta	
<i>Chimaphila umbellata (L.) Nutt.</i>	<i>Chimaphila umbellata (L.) Nutt.</i>		herba	
<i>Chimaphila umbellata (L.) Nutt.</i>	<i>Chimaphila umbellata (L.) Nutt.</i>		radix	
<i>Chiococca alba (L.) Hitchc.</i>	<i>Chiococca alba (L.) Hitchc.</i>		radix	
<i>Chionanthus virginicus L.</i>	<i>Chionanthus virginicus L.</i>		cortex ex radix	
<i>Chlorella pyrenoidosa H. Chick</i>	<i>Chlorella pyrenoidosa H. Chick</i>	denumire botanică actualizată	alga	
<i>Chlorella vulgaris Beijerinck</i>	<i>Chlorella vulgaris Beijerinck</i>	denumire botanică actualizată	alga	
<i>Chlorophytum borivilianum Santapau & R.R. Fern.</i>	<i>Chlorophytum borivilianum Santapau & R.R. Fern.</i>		radix	
<i>Chondrus crispus Stackhouse</i>	<i>Chondrus crispus Stackhouse</i>		alga	
<i>Chrysanthellum americanum (L.) Vatke</i>	<i>Chrysanthellum americanum (L.) Vatke</i>		capitula	
<i>Chrysanthellum americanum (L.) Vatke</i>	<i>Chrysanthellum americanum (L.) Vatke</i>		herba	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Chrysanthellum indicum</i> DC. subsp. <i>afroamericanum</i> B.L.Turner	<i>Chrysanthellum indicum</i> DC. subsp. <i>afroamericanum</i> B.L.Turner		herba	
<i>Chrysophyllum cainito</i> L.	<i>Chrysophyllum cainito</i> L.		fructus	
<i>Cibotium barometz</i> (L.) J.Sm.	<i>Cibotium barometz</i> (L.) J.Sm.		folium	
<i>Cicer arietinum</i> L.	<i>Cicer arietinum</i> L.		semen	
<i>Cichorium endivia</i> L.	<i>Cichorium endivia</i> L.		folium	
<i>Cichorium intybus</i> L.	<i>Cichorium intybus</i> L. var. <i>foliosum</i> Hegi	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Cichorium intybus</i> L.	<i>Cichorium intybus</i> L.		herba	
<i>Cichorium intybus</i> L.	<i>Cichorium intybus</i> L.		radix	
<i>Cichorium intybus</i> L.	<i>Cichorium intybus</i> L.		summitas	
<i>Cinchona lancifolia</i> Mutis	<i>Cinchona lancifolia</i> Mutis		cortex	
<i>Cinchona micrantha</i> Ruiz & Pav.	<i>Cinchona micrantha</i> Ruiz & Pav.		cortex	
<i>Cinchona nitida</i> Ruiz & Pav.	<i>Cinchona nitida</i> Ruiz & Pav.		cortex	
<i>Cinchona officinalis</i> L.	<i>Cinchona officinalis</i> L.		folium	
<i>Cinchona officinalis</i> L.	<i>Cinchona officinalis</i> L.		cortex	
<i>Cinchona pitayensis</i> (Wedd.) Wedd.	<i>Cinchona pitayensis</i> (Wedd.) Wedd.		cortex	
<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J.Presl	<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J. Presl	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J.Presl	<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J. Presl	denumire botanică actualizată	cortex	
<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J.Presl	<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J. Presl	denumire botanică actualizată	planta	
<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J.Presl	<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J. Presl	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Cinnamomum cassia</i> (L.) J.Presl	<i>Cinnamomum cassia</i> (L.) J.Presl		herba	
<i>Cinnamomum cassia</i> (L.) J.Presl	<i>Cinnamomum cassia</i> (L.) J.Presl		cortex	
<i>Cinnamomum cassia</i> (L.) J.Presl	<i>Cinnamomum cassia</i> (L.) J.Presl		aetheroleum	
<i>Cinnamomum tamala</i> (Buch.-Ham.) T.Nees & Eberm.	<i>Cinnamomum tamala</i> (Buch.-Ham.) T.Nees & Eberm.		cortex	
<i>Cinnamomum verum</i> J.Presl.	<i>Cinnamomum verum</i> J.Presl.		folium	
<i>Cinnamomum verum</i> J.Presl.	<i>Cinnamomum verum</i> J.Presl.		cortex	
<i>Cinnamomum verum</i> J.Presl.	<i>Cinnamomum verum</i> J.Presl.		aetheroleum	
<i>Cissus quadrangularis</i> L.	<i>Cissus quadrangularis</i> L.		herba	
<i>Cistanche salsa</i> (C.A.Mey.) Beck	<i>Cistanche salsa</i> (C.A.Mey.) Beck		stipites	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Cistanche salsa (C.A.Mey.) Beck</i>	<i>Cistanche salsa (C.A.Mey.) Beck</i>		truncus	
<i>Cistus × incanus L.</i>	<i>Cistus × incanus L.</i>		gummi	
<i>Cistus × incanus L.</i>	<i>Cistus × incanus L.</i>		herba	
<i>Cistus × incanus L.</i>	<i>Cistus × incanus L.</i>		radix	
<i>Cistus × incanus L.</i>	<i>Cistus × incanus L.</i>		folium	
<i>Cistus creticus L.</i>	<i>Cistus creticus L.</i>		fructus	
<i>Cistus creticus L.</i>	<i>Cistus creticus L.</i>		folium	
<i>Cistus creticus L.</i>	<i>Cistus creticus L.</i>		gummi	
<i>Cistus monspeliensis L.</i>	<i>Cistus monspeliensis L.</i>		gummi	
<i>Citrullus colocynthis (L.) Schrad.</i>	<i>Citrullus colocynthis (L.) Schrad.</i>		fructus	
<i>Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. & Nakai</i>	<i>Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. & Nakai</i>		fructus	
<i>Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. & Nakai</i>	<i>Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. & Nakai</i>		semen	
<i>Citrus × aurantium L.</i>	<i>Citrus myrtifolia Raf</i>	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Citrus × aurantium L.</i>	<i>Citrus myrtifolia Raf</i>	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Citrus × aurantium L.</i>	<i>Citrus nobilis Lour.</i>	denumire botanică actualizată	pericarpium	
<i>Citrus × aurantium L.</i>	<i>Citrus nobilis Lour.</i>	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Citrus × aurantium L.</i>	<i>Citrus paradisi Macfad.</i>	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Citrus × aurantium L.</i>	<i>Citrus paradisi Macfad.</i>	denumire botanică actualizată	pericarpium	
<i>Citrus × aurantium L.</i>	<i>Citrus paradisi Macfad.</i>	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Citrus × aurantium L.</i>	<i>Citrus paradisi Macfad.</i>	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Citrus × aurantium L.</i>	<i>Citrus sinensis (L.) Osbeck</i>	denumire botanică actualizată	flos	
<i>Citrus × aurantium L.</i>	<i>Citrus sinensis (L.) Osbeck</i>	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Citrus × aurantium L.</i>	<i>Citrus sinensis (L.) Osbeck</i>	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Citrus × aurantium L.</i>	<i>Citrus sinensis (L.) Osbeck var. dulcis</i>	denumire botanică actualizată	flos	
<i>Citrus × aurantium L.</i>	<i>Citrus sinensis (L.) Osbeck var. dulcis</i>	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Citrus × aurantium L.</i>	<i>Citrus sinensis (L.) Osbeck var. dulcis</i>	denumire botanică actualizată	pericarpium	
<i>Citrus × aurantium L.</i>	<i>Citrus sinensis (L.) Osbeck var. dulcis</i>	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Citrus × aurantium L.</i>	<i>Citrus × aurantium L.</i>		fructus	



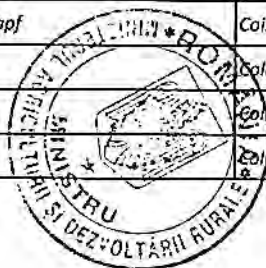
Lista plantelor permise în suplimentele alimentare

<i>Citrus × aurantium</i> L.	<i>Citrus × aurantium</i> L.		fructus immaturus
<i>Citrus × aurantium</i> L.	<i>Citrus × aurantium</i> L.		pericarpium
<i>Citrus × aurantium</i> L.	<i>Citrus × aurantium</i> L.		aetheroleum
<i>Citrus × aurantium</i> L.	<i>Citrus × aurantium</i> L.		folium
<i>Citrus × aurantium</i> L.	<i>Citrus × aurantium</i> L.		flos
<i>Citrus × aurantium</i> L. f. <i>deliciosa</i> (Ten.) M.Hiroe	<i>Citrus reticulata</i> Blanco	denumire botanică actualizată	herba
<i>Citrus × aurantium</i> L. f. <i>deliciosa</i> (Ten.) M.Hiroe	<i>Citrus reticulata</i> Blanco	denumire botanică actualizată	pericarpium
<i>Citrus × aurantium</i> L. f. <i>deliciosa</i> (Ten.) M.Hiroe	<i>Citrus reticulata</i> Blanco	denumire botanică actualizată	aetheroleum
<i>Citrus × aurantium</i> L. subsp. <i>amara</i> (Link) Engl.	<i>Citrus × aurantium</i> L. subsp. <i>amara</i> (Link) Engl.		flos
<i>Citrus × aurantium</i> L. subsp. <i>amara</i> (Link) Engl.	<i>Citrus × aurantium</i> L. subsp. <i>amara</i> (Link) Engl.		fructus
<i>Citrus × aurantium</i> L. subsp. <i>amara</i> (Link) Engl.	<i>Citrus × aurantium</i> L. subsp. <i>amara</i> (Link) Engl.		fructus immaturus
<i>Citrus × aurantium</i> L. subsp. <i>amara</i> (Link) Engl.	<i>Citrus × aurantium</i> L. subsp. <i>amara</i> (Link) Engl.		pericarpium
<i>Citrus × aurantium</i> L. subsp. <i>amara</i> (Link) Engl.	<i>Citrus × aurantium</i> L. subsp. <i>amara</i> (Link) Engl.		aetheroleum
<i>Citrus × aurantium</i> L. subsp. <i>amara</i> (Link) Engl.	<i>Citrus × aurantium</i> L. subsp. <i>amara</i> (Link) Engl.		folium
<i>Citrus × aurantium</i> L. subsp. <i>aurantium</i>	<i>Citrus × aurantium</i> L. subsp. <i>aurantium</i>		flos
<i>Citrus × aurantium</i> L. subsp. <i>sinensis</i> (L.) Engl.	<i>Citrus × aurantium</i> L. subsp. <i>sinensis</i> (L.) Engl.		flos
<i>Citrus × aurantium</i> L. var. <i>dulcis</i> Hayne	<i>Citrus × aurantium</i> L. var. <i>dulcis</i> Hayne		flos
<i>Citrus × limon</i> (L.) Osbeck	<i>Citrus limon</i> (L.) Burm.f.	denumire botanică actualizată	herba
<i>Citrus × limon</i> (L.) Osbeck	<i>Citrus limon</i> (L.) Burm.f.	denumire botanică actualizată	pericarpium
<i>Citrus × limon</i> (L.) Osbeck	<i>Citrus limon</i> (L.) Burm.f.	denumire botanică actualizată	cortex ex ramis
<i>Citrus × limon</i> (L.) Osbeck	<i>Citrus limon</i> (L.) Burm.f.	denumire botanică actualizată	aetheroleum
<i>Citrus × limon</i> (L.) Osbeck	<i>Citrus limon</i> (L.) Burm.f.		fructus
<i>Citrus aurantiifolia</i> (Christm.) Swingle	<i>Citrus aurantiifolia</i> (Christm.) Swingle		fructus
<i>Citrus aurantiifolia</i> (Christm.) Swingle	<i>Citrus aurantiifolia</i> (Christm.) Swingle		aetheroleum
<i>Citrus bergamia</i> Risso	<i>Citrus bergamia</i> Risso & Poit.	denumire botanică actualizată	pericarpium
<i>Citrus bergamia</i> Risso	<i>Citrus bergamia</i> Risso & Poit.	denumire botanică actualizată	aetheroleum
<i>Citrus maxima</i> (Burm.) Merr.	<i>Citrus maxima</i> (Burm.) Merr.		flos
<i>Citrus maxima</i> (Burm.) Merr.	<i>Citrus maxima</i> (Burm.) Merr.		fructus



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Citrus maxima</i> (Burm.) Merr.	<i>Citrus maxima</i> (Burm.) Merr.		folium	
<i>Citrus maxima</i> (Burm.) Merr.	<i>Citrus maxima</i> (Burm.) Merr.		pericarpium	
<i>Citrus maxima</i> (Burm.) Merr.	<i>Citrus maxima</i> (Burm.) Merr.		semen	
<i>Citrus medica</i> L.	<i>Citrus medica</i> L.		fructus	
<i>Citrus medica</i> L.	<i>Citrus medica</i> L.		semen	
<i>Citrus mitis</i> Blanco	<i>Citrus mitis</i> Blanco		fructus	
<i>Citrus</i> spp.	<i>Citrus</i> spp.	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Cladonia pyxidata</i> (L.) Hoffm.	<i>Cladonia pyxidata</i> (L.) Hoffm.		thalus	
<i>Cladonia rangiferina</i> (L.) Weber	<i>Cladonia rangiferina</i> (L.) Weber ex F.H.Wigg.	denumire botanică actualizată	thalus	
<i>Clematis chinensis</i> Osbeck	<i>Clematis chinensis</i> Osbeck		radix	
<i>Clinopodium nepeta</i> (L.) Kuntze	<i>Calamintha nepeta</i> (L.)	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Clinopodium nepeta</i> (L.) Kuntze subsp. <i>spruneri</i> (Boiss.) Bartolucci & F.Conti	<i>Calamintha officinalis</i> Moench.	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Clinopodium vulgare</i> L.	<i>Clinopodium vulgare</i> L.		herba	
<i>Clinopodium vulgare</i> L.	<i>Clinopodium vulgare</i> L.		aetheroleum	
<i>Clitoria ternatea</i> L.	<i>Clitoria ternatea</i> L.		flos	
<i>Cochlearia officinalis</i> L.	<i>Cochlearia officinalis</i> L.		herba	
<i>Cocos nucifera</i> L.	<i>Cocos nucifera</i> L.		fructus	
<i>Cocos nucifera</i> L.	<i>Cocos nucifera</i> L.		semen	
<i>Cocos nucifera</i> L.	<i>Cocos nucifera</i> L.		oleum	
<i>Codonopsis pilosula</i> (Franch.) Nannf.	<i>Codonopsis pilosula</i> (Franch.) Nannf.		radix	
<i>Coffea arabica</i> L.	<i>Coffea arabica</i> L.		semen	
<i>Coffea canephora</i> Pierre ex A.Fraehner	<i>Coffea canephora</i> Pierre ex A.Fraehner		semen	
<i>Coix lacryma-jobi</i> L.	<i>Coix lacryma-jobi</i> L.		semen	
<i>Coix lacryma-jobi</i> L. var. <i>ma-yuen</i> (Rom.Caill.) Stapf	<i>Coix lacryma-jobi</i> L. var. <i>ma-yuen</i> (Rom.Caill.) Stapf		semen	
<i>Coix lacryma-jobi</i> L. var. <i>ma-yuen</i> (Rom.Caill.) Stapf	<i>Coix lacryma-jobi</i> L. var. <i>ma-yuen</i> (Rom.Caill.) Stapf		oleum ex semine	
<i>Cola acuminata</i> (P.Beauv.) Schott & Endl.	<i>Cola acuminata</i> (P.Beauv.) Schott & Endl.		semen	
<i>Cola ballayi</i> Cornu ex Heckel	<i>Cola ballayi</i> Cornu ex Heckel		semen	
<i>Cola nitida</i> (Vent.) Schott & Endl.	<i>Cola nitida</i> (Vent.) Schott & Endl.		semen	



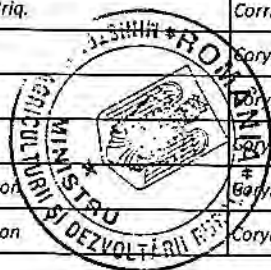
Lista plantelor permise în suplimentele alimentare

<i>Coleus forskohlii</i> Briq.	<i>Coleus forskohlii</i> Briq.		radix	
<i>Combretum micranthum</i> G. Don	<i>Combretum micranthum</i> G. Don.	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Combretum sondaicum</i> Miq.	<i>Combretum sondaicum</i> Miq.		folium	
<i>Combretum sondaicum</i> Miq.	<i>Combretum sondaicum</i> Miq.		herba	
<i>Combretum sondaicum</i> Miq.	<i>Combretum sondaicum</i> Miq.		truncus	
<i>Commiphora africana</i> (A. Rich) Engl.	<i>Commiphora africana</i> (A. Rich) Engl.		folium	
<i>Commiphora africana</i> (A. Rich) Engl.	<i>Commiphora africana</i> (A. Rich) Engl.		gummi	
<i>Commiphora africana</i> (A. Rich) Engl.	<i>Commiphora africana</i> (A. Rich) Engl.		cortex ex trunco	
<i>Commiphora gileadensis</i> (L.) C. Chr.	<i>Commiphora gileadensis</i> (L.) C. Chr.		oleum-gummi-resina	
<i>Commiphora kua</i> (R. Br. ex Royle) Vollesen	<i>Commiphora habessinica</i> (O. Berg) Engl.	denumire botanică actualizată	gummi	
<i>Commiphora kua</i> (R. Br. ex Royle) Vollesen	<i>Commiphora habessinica</i> (O. Berg) Engl.	denumire botanică actualizată	resina	
<i>Commiphora mukul</i> (Hook. ex Stocks) Engl.	<i>Commiphora mukul</i> (Hook. ex Stocks) Engl.		oleum-gummi-resina	
<i>Commiphora mukul</i> (Hook. ex Stocks) Engl.	<i>Commiphora mukul</i> (Hook. ex Stocks) Engl.		aetheroleum	
<i>Commiphora myrrha</i> (T. Nees) Engl.	<i>Commiphora myrrha</i> (Nees) Engl.	denumire botanică actualizată	oleum-gummi-resina	
<i>Commiphora myrrha</i> (T. Nees) Engl.	<i>Commiphora myrrha</i> (Nees) Engl.	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Commiphora schimperi</i> (O. Berg) Engl.	<i>Commiphora schimperi</i> (O. Berg) Engl.		oleum-gummi-resina	
<i>Commiphora wightii</i> (Arn.) Bhandari	<i>Commiphora wightii</i> (Arn.) Bhandari		oleum-resina	
<i>Commiphora wightii</i> (Arn.) Bhandari	<i>Commiphora wightii</i> (Arn.) Bhandari		aetheroleum	
<i>Convolvulus arvensis</i> L.	<i>Convolvulus arvensis</i> L.		folium	
<i>Convolvulus arvensis</i> L.	<i>Convolvulus arvensis</i> L.		herba	
<i>Convolvulus pluricaulis</i> Choisy	<i>Convolvulus pluricaulis</i> Choisy		herba	
<i>Convolvulus prostratus</i> Forssk.	<i>Convolvulus prostratus</i> Forssk.		herba	
<i>Convolvulus scaparius</i> L.f.	<i>Convolvulus scaparius</i> L.f.		herba	
<i>Copaifera langsdorffii</i> Desf.	<i>Copaifera langsdorffii</i> Desf.		resina	
<i>Copaifera langsdorffii</i> Desf.	<i>Copaifera langsdorffii</i> Desf.		aetheroleum	
<i>Copaifera officinalis</i> L.	<i>Copaifera officinalis</i> L.		resina	
<i>Copaifera officinalis</i> L.	<i>Copaifera officinalis</i> L.		aetheroleum	
<i>Copaifera reticulata</i> Ducke	<i>Copaifera reticulata</i> - Ducke	denumire botanică actualizată	resina	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Copaifera reticulata</i> Ducke	<i>Copaifera reticulata</i> - Ducke	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Coprinus comatus</i> (O.F.Müll.) Pers.	<i>Coprinus comatus</i> (O.F.Müll.) Pers.		sporophorum	Utilizare fără miceliu.
<i>Coptis japonica</i> (Thunb.) Makino	<i>Coptis japonica</i> (Thunb.) Makino		radix	
<i>Coptis japonica</i> (Thunb.) Makino	<i>Coptis japonica</i> (Thunb.) Makino		rhizoma	
<i>Coptis teeta</i> Wall.	<i>Coptis teeta</i> Wall.		rhizoma	
<i>Coptis trifolia</i> (L.) Salisb.	<i>Coptis trifolia</i> (L.) Salisb.		rhizoma	
<i>Corallina officinalis</i> L.	<i>Corallina officinalis</i> L.		alga	
<i>Corchorus olitorius</i> L.	<i>Corchorus olitorius</i> L.		folium	
<i>Cordia myxa</i> L.	<i>Cordia myxa</i> L.		fructus	
<i>Cordyceps militaris</i> (L.) Fr.	<i>Cordyceps militaris</i> (L.) Fr.		sporophorum	
<i>Coriandrum sativum</i> L.	<i>Coriandrum sativum</i> L.		fructus	
<i>Coriandrum sativum</i> L.	<i>Coriandrum sativum</i> L.		folium	
<i>Coriandrum sativum</i> L.	<i>Coriandrum sativum</i> L.		herba	
<i>Coriandrum sativum</i> L.	<i>Coriandrum sativum</i> L.		semen	
<i>Coriandrum sativum</i> L.	<i>Coriandrum sativum</i> L.		aetheroleum	
<i>Cornus florida</i> L.	<i>Cornus florida</i> L.		fructus	
<i>Cornus florida</i> L.	<i>Cornus florida</i> L.		cortex ex radix	
<i>Cornus mas</i> L.	<i>Cornus mas</i> L.		fructus	
<i>Cornus officinalis</i> Siebold & Zucc.	<i>Cornus officinalis</i> Siebold & Zucc.		fructus	
<i>Cornus sanguinea</i> L.	<i>Cornus sanguinea</i> L.		fructus	
<i>Cornus sanguinea</i> L.	<i>Cornus sanguinea</i> L.		folium	
<i>Cornus sanguinea</i> L.	<i>Cornus sanguinea</i> L.		gemma	
<i>Corrigiola litoralis</i> L. subsp. <i>telephiifolia</i> (Pourr.) Briq.	<i>Corrigiola litoralis</i> L. subsp. <i>telephiifolia</i> (Pourr.) Briq.		radix	
<i>Corylus avellana</i> L.	<i>Corylus avellana</i> L.		fructus	
<i>Corylus avellana</i> L.	<i>Corylus avellana</i> L.		folium	
<i>Corylus avellana</i> L.	<i>Corylus avellana</i> L.		gemma	
<i>Corymbia citriodora</i> (Hook.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson	<i>Corymbia citriodora</i> (Hook.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson		folium	
<i>Corymbia citriodora</i> (Hook.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson	<i>Corymbia citriodora</i> (Hook.) K.D.Hill & L.A.S.Johnson		aetheroleum	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Cosciniun fenestratum (Gaertn.) Colebr.</i>	<i>Cosciniun fenestratum (Goetgh.) Colebr.</i>	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Cosciniun fenestratum (Gaertn.) Colebr.</i>	<i>Cosciniun fenestratum (Goetgh.) Colebr.</i>	denumire botanică actualizată	rhizoma	
<i>Cosciniun fenestratum (Gaertn.) Colebr.</i>	<i>Cosciniun fenestratum (Goetgh.) Colebr.</i>	denumire botanică actualizată	stipites	
<i>Cota tinctoria (L.) J.Gay</i>	<i>Cota tinctoria (L.) J.Gay</i>		capitula	
<i>Cota tinctoria (L.) J.Gay</i>	<i>Cota tinctoria (L.) J.Gay</i>		herba cum floribus	
<i>Cota tinctoria (L.) J.Gay</i>	<i>Cota tinctoria (L.) J.Gay</i>		radix	
<i>Cotinus coggygria Scop.</i>	<i>Cotinus coggygria Scop.</i>		flor	
<i>Cotinus coggygria Scop.</i>	<i>Cotinus coggygria Scop.</i>		folium	
<i>Cotinus coggygria Scop.</i>	<i>Cotinus coggygria Scop.</i>		cortex	
<i>Crambe maritima L.</i>	<i>Crambe maritima L.</i>		fructus	
<i>Crambe maritima L.</i>	<i>Crambe maritima L.</i>		folium	
<i>Crambe maritima L.</i>	<i>Crambe maritima L.</i>		herba	
<i>Crambe maritima L.</i>	<i>Crambe maritima L.</i>		radix	
<i>Crataegus azarolus L.</i>	<i>Crataegus azarolus L.</i>		flor	
<i>Crataegus azarolus L.</i>	<i>Crataegus azarolus L.</i>		folium	
<i>Crataegus azarolus L.</i>	<i>Crataegus azarolus L.</i>		herba	
<i>Crataegus laevigata (Poir.) DC.</i>	<i>Crataegus laevigata (Poir.) DC.</i>		flor	
<i>Crataegus laevigata (Poir.) DC.</i>	<i>Crataegus laevigata (Poir.) DC.</i>		folium	
<i>Crataegus laevigata (Poir.) DC.</i>	<i>Crataegus laevigata (Poir.) DC.</i>		semen	
<i>Crataegus laevigata (Poir.) DC.</i>	<i>Crataegus laevigata (Poir.) DC.</i>		fructus	
<i>Crataegus monogyna Jacq.</i>	<i>Crataegus monogyna Jacq.</i>		flor	
<i>Crataegus monogyna Jacq.</i>	<i>Crataegus monogyna Jacq.</i>		folium	
<i>Crataegus monogyna Jacq.</i>	<i>Crataegus monogyna Jacq.</i>		gemma	
<i>Crataegus monogyna Jacq.</i>	<i>Crataegus monogyna Jacq.</i>		semen	
<i>Crataegus monogyna Jacq.</i>	<i>Crataegus monogyna Jacq.</i>		fructus	
<i>Crataegus pentagyna Waldst. & Kit. ex Willd.</i>	<i>Crataegus pentagyna Waldst. & Kit. ex Willd.</i>		flor	
<i>Crataegus pentagyna Waldst. & Kit. ex Willd.</i>	<i>Crataegus pentagyna Waldst. & Kit. ex Willd.</i>		folium	
<i>Crataegus pentagyna Waldst. & Kit. ex Willd.</i>	<i>Crataegus pentagyna Waldst. & Kit. ex Willd.</i>		folium cum flore	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Crataegus pentagyna</i> Waldst. & Kit. ex Willd.	<i>Crataegus pentagyna</i> Waldst. & Kit. ex Willd.		herba	
<i>Crataegus rhipidophylla</i> Gand.	<i>Crataegus rhipidophylla</i> Gand.		flos	
<i>Crataegus rhipidophylla</i> Gand.	<i>Crataegus rhipidophylla</i> Gand.		folium	
<i>Crataegus rhipidophylla</i> Gand.	<i>Crataegus rhipidophylla</i> Gand.		herba	
<i>Craterellus tubaeformis</i> (Fr.) Quél.	<i>Cantharellus tubaeformis</i> (Fr.) Quél.	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Craterellus cornucopioides</i> (L.) Pers.	<i>Craterellus cornucopioides</i> (L.) Pers.		sporophorum	
<i>Crateva magna</i> DC.	<i>Crateva nurvala</i> Buch.-Ham.	denumire botanică actualizată	cortex	
<i>Crepidium acuminatum</i> (D.Don) Szlach.	<i>Crepidium acuminatum</i> (D.Don) Szlach.		radix	
<i>Crithmum maritimum</i> L.	<i>Crithmum maritimum</i> L.		folium	
<i>Crithmum maritimum</i> L.	<i>Crithmum maritimum</i> L.		herba	
<i>Crocus sativus</i> L.	<i>Crocus sativus</i> L.		flos	
<i>Crocus sativus</i> L.	<i>Crocus sativus</i> L.		stigmata	
<i>Crassostephium chinense</i> (L.) Makino	<i>Crassostephium chinense</i> (A.Gray ex L.) Makino	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Cruciata laevipes</i> Opiz	<i>Cruciata laevipes</i> Opiz		herba	
<i>Cryptocarya agathophylla</i> van der Werff	<i>Cryptocarya agathophylla</i> van der Werff		fructus	
<i>Cryptocarya agathophylla</i> van der Werff	<i>Cryptocarya agathophylla</i> van der Werff		herba	
<i>Cryptocarya agathophylla</i> van der Werff	<i>Cryptocarya agathophylla</i> van der Werff		aetheroleum	
<i>Cucumis melo</i> L.	<i>Cucumis melo</i> L.		fructus	
<i>Cucumis melo</i> L.	<i>Cucumis melo</i> L.		semen	
<i>Cucumis sativus</i> L.	<i>Cucumis sativus</i> L.		fructus	
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne		flos	
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne		fructus	
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne		semen	
<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne	<i>Cucurbita maxima</i> Duchesne		oleum	
<i>Cucurbita pepo</i> L.	<i>Cucurbita pepo</i> L. var. <i>melo</i> pepo (L.) Harz.	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Cucurbita pepo</i> L.	<i>Cucurbita pepo</i> L. var. <i>melo</i> pepo (L.) Harz.	denumire botanică actualizată	flos	
<i>Cucurbita pepo</i> L.	<i>Cucurbita pepo</i> L. var. <i>oleifera</i> Pietsch	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Cucurbita pepo</i> L.	<i>Cucurbita pepo</i> L.		flos	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Cucurbita pepo L.</i>	<i>Cucurbita pepo L.</i>		fructus	
<i>Cucurbita pepo L.</i>	<i>Cucurbita pepo L.</i>		semen	
<i>Cucurbita pepo L.</i>	<i>Cucurbita pepo L.</i>		oleum	
<i>Cuminum cyminum L.</i>	<i>Cuminum cyminum L.</i>		fructus	
<i>Cuminum cyminum L.</i>	<i>Cuminum cyminum L.</i>		semen	
<i>Cuminum cyminum L.</i>	<i>Cuminum cyminum L.</i>		aetheroleum	
<i>Cupressus sempervirens L.</i>	<i>Cupressus sempervirens L.</i>		coni	
<i>Cupressus sempervirens L.</i>	<i>Cupressus sempervirens L.</i>		folium	
<i>Cupressus sempervirens L.</i>	<i>Cupressus sempervirens L.</i>		lignum	
<i>Cupressus sempervirens L.</i>	<i>Cupressus sempervirens L.</i>		cortex	
<i>Cupressus sempervirens L.</i>	<i>Cupressus sempervirens L.</i>		aetheroleum	
<i>Cupressus sempervirens L.</i>	<i>Cupressus sempervirens L.</i>		fructus	
<i>Curculigo orchioides Gaertn.</i>	<i>Curculigo orchioides Gaertn.</i>		radix	
<i>Curcuma amada Roxb.</i>	<i>Curcuma amada Roxb.</i>		radix	
<i>Curcuma aromatica Salisb.</i>	<i>Curcuma aromatica Salisb.</i>		radix	
<i>Curcuma longa L.</i>	<i>Curcuma longa L.</i>		rhizoma	
<i>Curcuma longa L.</i>	<i>Curcuma longa L.</i>		aetheroleum	
<i>Curcuma zanthorrhiza Roxb.</i>	<i>Curcuma zanthorrhiza Roxb.</i>		rhizoma	
<i>Curcuma zedoaria (Christm.) Roscoe</i>	<i>Curcuma zedoaria (Christm.) Roscoe</i>		rhizoma	
<i>Cuscuta chinensis Lam.</i>	<i>Cuscuta chinensis Lam.</i>		semen	
<i>Cuscuta epithymum (L.) L.</i>	<i>Cuscuta epithymum (L.) L.</i>		herba	
<i>Cuscuta europaea L.</i>	<i>Cuscuta europaea L.</i>		herba	
<i>Cyamopsis tetragonoloba (L.) Taub.</i>	<i>Cyamopsis tetragonoloba (L.) Taub.</i>		gummi	
<i>Cyamopsis tetragonoloba (L.) Taub.</i>	<i>Cyamopsis tetragonoloba (L.) Taub.</i>		semen	
<i>Cyathula officinalis K.C.Kuan</i>	<i>Cyathula officinalis K.C.Kuan</i>		radix	
<i>Cyclanthera pedata (L.) Schard.</i>	<i>Cyclanthera pedata (L.) Schard.</i>		fructus	
<i>Cyclanthera pedata (L.) Schard.</i>	<i>Cyclanthera pedata (L.) Schard.</i>		folium	
<i>Cyclocybe aegerita (V. Brig.) Vizzini</i>	<i>Cyclocybe aegerita (V. Brig.) Vizzini</i>		sporophorum	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Cyclocybe aegerita</i> (V.Brig.) Vizzini	<i>Cyclocybe aegerita</i> (V.Brig.) Vizzini		sporophorum
<i>Cyclocybe cylindracea</i> (DC.) Vizzini & Angelini	<i>Cyclocybe cylindracea</i> (DC.) Vizzini & Angelini		sporophorum
<i>Cyclopia genistoides</i> (L.) R.Br.	<i>Cyclopia genistoides</i> (L.) Vent.	denumire botanică actualizată	folium
<i>Cydonia oblonga</i> Mill.	<i>Cydonia oblonga</i> Mill.		fructus
<i>Cydonia oblonga</i> Mill.	<i>Cydonia oblonga</i> Mill.		folium
<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf	<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf.	denumire botanică actualizată	folium
<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf	<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf.	denumire botanică actualizată	herba
<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf	<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf.	denumire botanică actualizată	rhizoma
<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf	<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf.	denumire botanică actualizată	oleum
<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf	<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf.	denumire botanică actualizată	summitas
<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf.	<i>Cymbopogon citratus</i> (DC.) Stapf		aetheroleum
<i>Cymbopogon flexuosus</i> (Nees ex Steud.) W.Watson	<i>Cymbopogon flexuosus</i> (Nees ex Steud.) W.Watson		summitas
<i>Cymbopogon flexuosus</i> (Nees ex Steud.) W.Watson	<i>Cymbopogon flexuosus</i> (Nees ex Steud.) W.Watson		herba
<i>Cymbopogon jwarancusa</i> (Jones ex Roxb.) Schult. subsp. olivieri (Boiss.) Soenarko	<i>Cymbopogon jwarancusa</i> (Jones) Schult. subsp. olivieri (Boiss.) Soenarko	denumire botanică actualizată	folium
<i>Cymbopogon martini</i> (Roxb.) W.Watson	<i>Cymbopogon schoenanthus</i> (L.) Spreng. var. <i>motia</i>	denumire botanică actualizată	herba
<i>Cymbopogon martini</i> (Roxb.) W.Watson	<i>Cymbopogon martini</i> (Roxb.) W.Watson		herba
<i>Cymbopogon martini</i> (Roxb.) W.Watson	<i>Cymbopogon martini</i> (Roxb.) W.Watson		radix
<i>Cymbopogon martini</i> (Roxb.) W.Watson	<i>Cymbopogon martini</i> (Roxb.) W.Watson		aetheroleum
<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) Rendle	<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) Rendle		folium
<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) Rendle	<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) Rendle		herba
<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) Rendle	<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) Rendle		radix
<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) Rendle	<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) Rendle		aetheroleum
<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) Rendle	<i>Cymbopogon nardus</i> (L.) Rendle		summitas
<i>Cymbopogon schoenanthus</i> (L.) Spreng.	<i>Cymbopogon schoenanthus</i> (L.) Spreng.		folium
<i>Cymbopogon winterianus</i> Jowitt ex Bor	<i>Cymbopogon winterianus</i> Jowitt ex Bor		herba
<i>Cymbopogon winterianus</i> Jowitt ex Bor	<i>Cymbopogon winterianus</i> Jowitt ex Bor		radix
<i>Cymbopogon winterianus</i> Jowitt ex Bor	<i>Cymbopogon winterianus</i> Jowitt ex Bor		aetheroleum
<i>Cynara cardunculus</i> L.	<i>Cynara scolymus</i> L.	denumire botanică actualizată	capitula



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Cynara cardunculus L.</i>	<i>Cynara scolymus L.</i>	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Cynara cardunculus L.</i>	<i>Cynara cardunculus L.</i>		capitula	
<i>Cynara cardunculus L.</i>	<i>Cynara cardunculus L.</i>		folium	
<i>Cynara cardunculus L. subsp. flavescens Wiklund</i>	<i>Cynara cardunculus L. subsp. flavescens Wiklund</i>		capitula	
<i>Cynara cardunculus L. subsp. flavescens Wiklund</i>	<i>Cynara cardunculus L. subsp. flavescens Wiklund</i>		folium	
<i>Cyperus longus L.</i>	<i>Cyperus longus L.</i>		radix	
<i>Cyperus rotundus L.</i>	<i>Cyperus rotundus L.</i>		herba	
<i>Cyperus rotundus L.</i>	<i>Cyperus rotundus L.</i>		radix	
<i>Cypripedium parviflorus Salisb. var. pubescens (Willd.) O.W.Knight</i>	<i>Cypripedium parviflorus Salisb. var. pubescens (Willd.) O.W.Knight</i>		radix	
<i>Cytinus hypocistis (L.) L.</i>	<i>Cytinus hypocistis (L.) L.</i>		flos	
<i>Cytinus hypocistis (L.) L.</i>	<i>Cytinus hypocistis (L.) L.</i>		succus	
<i>Dactylorhiza maculata (L.) Soó</i>	<i>Dactylorhiza maculata (L.) Soó</i>		tuber	
<i>Dahlia pinnata Cav.</i>	<i>Dahlia pinnata Cav.</i>		flos	
<i>Dahlia pinnata Cav.</i>	<i>Dahlia pinnata Cav.</i>		radix	
<i>Daucus carota L.</i>	<i>Daucus carota L.</i>		radix	
<i>Daucus carota L.</i>	<i>Daucus carota L.</i>		semen	
<i>Daucus carota L.</i>	<i>Daucus carota L.</i>		planta	
<i>Daucus carota L.</i>	<i>Daucus carota L.</i>		aetheroleum	
<i>Descurainia sophia (L.) Webb ex Prantl</i>	<i>Descurainia sophia (L.) Webb ex Prantl</i>		folium	
<i>Descurainia sophia (L.) Webb ex Prantl</i>	<i>Descurainia sophia (L.) Webb ex Prantl</i>		herba	
<i>Descurainia sophia (L.) Webb ex Prantl</i>	<i>Descurainia sophia (L.) Webb ex Prantl</i>		semen	
<i>Desmodium gangeticum (L.) DC.</i>	<i>Desmodium gangeticum (L.) DC.</i>		folium	
<i>Dianthera pectoralis (Jacq.) J.F.Gmel.</i>	<i>Justicia pectoralis Jacq.</i>	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Dimocarpus longan Lour.</i>	<i>Dimocarpus longan Lour.</i>		pericarpium	
<i>Dimocarpus longan Lour.</i>	<i>Dimocarpus longan Lour.</i>		flos	
<i>Dimocarpus longan Lour.</i>	<i>Dimocarpus longan Lour.</i>		fructus	
<i>Dimocarpus longan Lour.</i>	<i>Dimocarpus longan Lour.</i>		folium	
<i>Dioscorea alata L.</i>	<i>Dioscorea alata L.</i>		tuber	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Dioscorea communis</i> (L.) Caddick & Wilkin	<i>Dioscorea communis</i> (L.) Caddick & Wilkin		radix
<i>Dioscorea composita</i> Hemsl.	<i>Dioscorea composita</i> Hemsl.		rhizoma
<i>Dioscorea composita</i> Hemsl.	<i>Dioscorea composita</i> Hemsl.		tuber
<i>Dioscorea oppositifolia</i> L.	<i>Dioscorea oppositifolia</i> L.		radix
<i>Dioscorea oppositifolia</i> L.	<i>Dioscorea oppositifolia</i> L.		rhizoma
<i>Dioscorea polystachya</i> Turcz.	<i>Dioscorea polystachya</i> Turcz.		rhizoma
<i>Dioscorea villosa</i> L.	<i>Dioscorea villosa</i> L.		rhizoma
<i>Dioscorea villosa</i> L.	<i>Dioscorea villosa</i> L.		tuber
<i>Diospyros kaki</i> L.f.	<i>Diospyros kaki</i> Thunb.	denumire botanică actualizată	fructus
<i>Diospyros kaki</i> L.f.	<i>Diospyros kaki</i> Thunb.	denumire botanică actualizată	folium
<i>Diospyros kaki</i> L.f.	<i>Diospyros kaki</i> Thunb.	denumire botanică actualizată	semen
<i>Diospyros virginiana</i> L.	<i>Diospyros virginiana</i> L.		fructus
<i>Diospyros virginiana</i> L.	<i>Diospyros virginiana</i> L.		lignum
<i>Diospyros virginiana</i> L.	<i>Diospyros virginiana</i> L.		cortex
<i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC.	<i>Diplotaxis tenuifolia</i> (L.) DC.		herba
<i>Dipsacus fullonum</i> L.	<i>Dipsacus fullonum</i> L.		radix
<i>Dipsacus inermis</i> Wall.	<i>Dipsacus inermis</i> Wall.		radix
<i>Dipsacus japonicus</i> Miq.	<i>Dipsacus japonicus</i> Miq.		radix
<i>Dipsacus japonicus</i> Miq.	<i>Dipsacus japonicus</i> Miq.		semen
<i>Disciotis venosa</i> (Pers.) Arnould	<i>Disciotis venosa</i> (Pers.) Arnould		sporophorum
<i>Dalichousnea longissima</i> (Arc.) Articus	<i>Dalichousnea longissima</i> (Arc.) Articus		thalus
<i>Dalomiaea costus</i> (Falc.) Kasona & A.K.Pandey	<i>Saussurea costus</i> (Falc.) Lipsch.	denumire botanică actualizată	radix
<i>Dorstenia contrajerva</i> L.	<i>Dorstenia contrajerva</i> L.		radix
<i>Dracocephalum moldavica</i> L.	<i>Dracocephalum moldavica</i> L.		folium
<i>Dracocephalum moldavica</i> L.	<i>Dracocephalum moldavica</i> L.		herba cum floribus
<i>Dracocephalum moldavica</i> L.	<i>Dracocephalum moldavica</i> L.		semen
<i>Dracunculus vulgaris</i> Schott	<i>Dracunculus vulgaris</i> Schott		rhizoma
<i>Drimys winteri</i> J.R.Forst. & G.Forst.	<i>Drimys winteri</i> J.R.Forst. & G.Frost.	denumire botanică actualizată	cortex



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Drosera anglica</i> Huds.	<i>Drosera anglica</i> Huds.		herba	
<i>Drosera anglica</i> Huds.	<i>Drosera anglica</i> Huds.		radix	
<i>Drosera intermedia</i> Hayne	<i>Drosera intermedia</i> Hayne		herba	
<i>Drosera intermedia</i> Hayne	<i>Drosera intermedia</i> Hayne		radix	
<i>Drosera peltata</i> Thunb.	<i>Drosera peltata</i> Thunb.		herba	
<i>Drosera ramentacea</i> Burch. ex DC.	<i>Drosera ramentacea</i> Burch. ex DC.		herba	
<i>Drosera ramentacea</i> Burch. ex DC.	<i>Drosera ramentacea</i> Burch. ex DC.		radix	
<i>Drosera rotundifolia</i> L.	<i>Drosera rotundifolia</i> L.		herba cum floribus	
<i>Dunaliella salina</i> (Dunal) Teodoresco	<i>Dunaliella salina</i> (Dunal) Teodoresco		alga	
<i>Duria zibethinus</i> L.	<i>Duria zibethinus</i> L.		fructus	
<i>Durvillaea antarctica</i> (Chamisso) Hariot	<i>Durvillaea antarctica</i> (Chamisso) Hariot		alga	
<i>Dysoxylum lauireirii</i> (Pierre) Pierre ex Laness.	<i>Dysoxylum lauireirii</i> (Pierre) Pierre ex Laness.		aetheroleum	
<i>Dysphania botrys</i> (L.) Mosyakin & Clemants	<i>Dysphania botrys</i> (L.) Mosyakin & Clemants		flos	
<i>Echinacea angustifolia</i> DC.	<i>Echinacea angustifolia</i> DC.		planta	
<i>Echinacea angustifolia</i> DC.	<i>Echinacea angustifolia</i> DC.		radix	
<i>Echinacea pallida</i> (Nutt.) Nutt.	<i>Echinacea pallida</i> (Nutt.) Nutt.		planta	
<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench	<i>Echinacea purpurea</i> (L.) Moench		planta	
<i>Echium plantagineum</i> L.	<i>Echium plantagineum</i> L.		oleum ex semine	
<i>Echium vulgare</i> L.	<i>Echium vulgare</i> L.		oleum ex semine	
<i>Eclipta prostrata</i> (L.) L.	<i>Eclipta prostrata</i> (L.) L.		herba	
<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.	<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.		fructus	
<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.	<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.		folium	
<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.	<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.		oleum	
<i>Elettaria cardamomum</i> (L.) Maton	<i>Elettaria cardamomum</i> (L.) Maton		fructus	
<i>Elettaria cardamomum</i> (L.) Maton	<i>Elettaria cardamomum</i> (L.) Maton		semen	
<i>Elettaria cardamomum</i> (L.) Maton	<i>Elettaria cardamomum</i> (L.) Maton		aetheroleum	
<i>Eleutherococcus senticosus</i> (Rupr. & Maxim.) Maxim.	<i>Eleutherococcus senticosus</i> (Rupr. & Maxim.) Maxim.		radix	
<i>Eleutherococcus</i> spp.	<i>Eleutherococcus</i> spp.		radix	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Elymus repens</i> (L.) Gould	<i>Elymus repens</i> (L.) Gould		rhizama	
<i>Embelia ribes</i> Burm.f.	<i>Embelia ribes</i> Burm.f.		fructus	
<i>Embelia ribes</i> Burm.f.	<i>Embelia ribes</i> Burm.f.		folium	
<i>Enicostema axillare</i> (Poir. ex Lam.) A.Raynal subsp. littorale (Blume) A.Raynal	<i>Enicostema axillare</i> (Poir. ex Lam.) A.Raynal subsp. littorale (Blume) A.Raynal		herba	
<i>Epilobium angustifolium</i> L.	<i>Epilobium angustifolium</i> L.		herba	
<i>Epilobium hirsutum</i> L.	<i>Epilobium hirsutum</i> L.		herba	
<i>Epilobium parviflorum</i> (Schreb.) Schreb.	<i>Epilobium parviflorum</i> Schreb.	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Equisetum arvense</i> L.	<i>Equisetum arvense</i> L.		herba	
<i>Equisetum fluviatile</i> L.	<i>Equisetum fluviatile</i> L.		herba	
<i>Equisetum hyemale</i> L.	<i>Equisetum hyemale</i> L.		herba	
<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh.	<i>Equisetum telmateia</i> Ehrh.		herba	
<i>Erica cinerea</i> L.	<i>Erica cinerea</i> L.		flos	
<i>Erica cinerea</i> L.	<i>Erica cinerea</i> L.		folium cum flore	
<i>Erica tetralix</i> L.	<i>Erica tetralix</i> L.		flos	
<i>Erigeron canadensis</i> L.	<i>Erigeron canadensis</i> L.		herba	
<i>Erigeron canadensis</i> L.	<i>Erigeron canadensis</i> L.		radix	
<i>Erigeron canadensis</i> L.	<i>Erigeron canadensis</i> L.		summitas	
<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.	<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.		flos	
<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.	<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.		fructus	
<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.	<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.		folium	
<i>Eriodictyon californicum</i> (Hook. & Arn.) Torr.	<i>Eriodictyon californicum</i> (Hook. & Arn.) Torr.		herba	
<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér. subsp. cicutarium	<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér. subsp. cicutarium		planta	
<i>Erodium moschatum</i> (Burm.f.) L'Hér.	<i>Erodium moschatum</i> L'Hér.	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Eruca vesicaria</i> (L.) Cav.	<i>Eruca vesicaria</i> (L.) Cav.		folium	
<i>Eruca vesicaria</i> (L.) Cav.	<i>Eruca vesicaria</i> (L.) Cav.		herba	
<i>Eryngium aquaticum</i> L.	<i>Eryngium aquaticum</i> L.		radix	
<i>Eryngium campestre</i> L.	<i>Eryngium campestre</i> L.		folium	
<i>Eryngium campestre</i> L.	<i>Eryngium campestre</i> L.		folium	



Lista plantelor permise în suplimentele alimentare

<i>Eryngium campestre</i> L.	<i>Eryngium campestre</i> L.		gemma	
<i>Eryngium campestre</i> L.	<i>Eryngium campestre</i> L.		herba	
<i>Eryngium campestre</i> L.	<i>Eryngium campestre</i> L.		radix	
<i>Eryngium planum</i> L.	<i>Eryngium planum</i> L.		herba	
<i>Erythroxylum catuaba</i> A.J.Silva	<i>Erythroxylum catuaba</i> A.J.Silva ex Raym. & Hamet	denumire botanică actualizată	cortex	
<i>Eschscholzia californica</i> Cham.	<i>Eschscholzia californica</i> Cham.		herba	
<i>Eucalyptus dives</i> Schauer	<i>Eucalyptus dives</i> Schauer		folium	
<i>Eucalyptus dives</i> Schauer	<i>Eucalyptus dives</i> Schauer		gemma	
<i>Eucalyptus dives</i> Schauer	<i>Eucalyptus dives</i> Schauer		ramus	
<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.		fructus	
<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.		folium	
<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.		cortex	
<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.	<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.		aetheroleum	
<i>Eucalyptus odorata</i> Behr	<i>Eucalyptus odorata</i> Behr		folium	
<i>Eucalyptus odorata</i> Behr	<i>Eucalyptus odorata</i> Behr		lignum	
<i>Eucalyptus odorata</i> Behr	<i>Eucalyptus odorata</i> Behr		aetheroleum	
<i>Eucalyptus radiata</i> Sieber ex DC.	<i>Eucalyptus radiata</i> A.Cunn. ex DC.	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Eucalyptus radiata</i> Sieber ex DC.	<i>Eucalyptus radiata</i> A.Cunn. ex DC.	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Eucalyptus smithii</i> R.T.Baker	<i>Eucalyptus smithii</i> F.Muell. ex R.T.Baker	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Eucalyptus smithii</i> R.T.Baker	<i>Eucalyptus smithii</i> F.Muell. ex R.T.Baker	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Eucalyptus smithii</i> R.T.Baker	<i>Eucalyptus smithii</i> F.Muell. ex R.T.Baker	denumire botanică actualizată	cortex	
<i>Eucalyptus smithii</i> R.T.Baker	<i>Eucalyptus smithii</i> F.Muell. ex R.T.Baker	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Eucheuma denticulatum</i> (N.L.Burman) Collins & Hervey	<i>Eucheuma denticulatum</i> (N.L.Burman) F.S.Collins & Hervey	denumire botanică actualizată	alga	
<i>Eucheuma horridum</i> J.Agardh	<i>Eucheuma horridum</i> J.Agardh		alga	
<i>Eucheuma spiciforme</i> J.Agardh	<i>Eucheuma spiciforme</i> J.Agardh		alga	
<i>Eucommia ulmoides</i> Oliv.	<i>Eucommia ulmoides</i> Oliv.		cortex	
<i>Eugenia uniflora</i> L.	<i>Eugenia uniflora</i> L.		flos	
<i>Eugenia uniflora</i> L.	<i>Eugenia uniflora</i> L.		fructus	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Eugenia uniflora</i> L.	<i>Eugenia uniflora</i> L.		folium	
<i>Eugenia uniflora</i> L.	<i>Eugenia uniflora</i> L.		cortex	
<i>Euphorbia prostrata</i> Aiton	<i>Euphorbia prostrata</i> Aiton		herba	
<i>Euphrasia officinalis</i> L.	<i>Euphrasia officinalis</i> L.		herba cum floribus	
<i>Euphrasia rostkoviana</i> Hayne	<i>Euphrasia rostkoviana</i> Hayne		herba	
<i>Euphrasia stricta</i> J.P. Wolff ex J.F. Lehm.	<i>Euphrasia stricta</i> D. Wolff	denumire botanică actualizată	herba cum floribus	
<i>Euterpe oleracea</i> Mart.	<i>Euterpe oleracea</i> Mart.		fructus	
<i>Euterpe oleracea</i> Mart.	<i>Euterpe oleracea</i> Mart.		semen	
<i>Eutrema japonicum</i> (Miq.) Koidz.	<i>Eutrema japonica</i> (Miq.) Koidz.	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Evernia prunastri</i> (L.) Ach.	<i>Evernia prunastri</i> (L.) Ach.		thalus	
<i>Exostema caribaeum</i> (Jacq.) Schult.	<i>Exostema caribaeum</i> (Jacq.) Schult.		cortex	
<i>Exostema sanctae-luciae</i> (Kentish) Britten	<i>Exostema sanctae-luciae</i> (Kentish) Britten		cortex	
<i>Fabiana imbricata</i> Ruiz & Pav.	<i>Fabiana imbricata</i> Ruiz & Pav.		folium	
<i>Fabiana imbricata</i> Ruiz & Pav.	<i>Fabiana imbricata</i> Ruiz & Pav.		lignum	
<i>Fabiana imbricata</i> Ruiz & Pav.	<i>Fabiana imbricata</i> Ruiz & Pav.		herba	
<i>Fabiana imbricata</i> Ruiz & Pav.	<i>Fabiana imbricata</i> Ruiz & Pav.		cortex	
<i>Fabiana imbricata</i> Ruiz & Pav.	<i>Fabiana imbricata</i> Ruiz & Pav.		planta	
<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench		ilos	
<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench		fructus	
<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench		folium	
<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench		herba	
<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench		semen	
<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench		germen	
<i>Fagus sylvatica</i> L.	<i>Fagus sylvatica</i> L.		fructus	
<i>Fagus sylvatica</i> L.	<i>Fagus sylvatica</i> L.		lignum	
<i>Fagus sylvatica</i> L.	<i>Fagus sylvatica</i> L.		gemma	
<i>Fagus sylvatica</i> L.	<i>Fagus sylvatica</i> L.		cortex	
<i>Fallopia dumetorum</i> (L.) Holub	<i>Fallopia dumetorum</i> (L.) Holub		herba	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Ferula assa-foetida</i> L.	<i>Ferula assa-foetida</i> L.		gummi-resina
<i>Ferula assa-foetida</i> L.	<i>Ferula assa-foetida</i> L.		radix
<i>Ferula foetida</i> (Bunge) Regel	<i>Ferula foetida</i> (Bunge) Regel		gummi-resina
<i>Ferula gummosa</i> Boiss.	<i>Ferula galbaniflua</i> Boiss. & Buhse	denumire botanică actualizată	gummi-resina
<i>Ferula narthex</i> Boiss.	<i>Ferula narthex</i> Boiss.		gummi-resina
<i>Ferula persica</i> Willd.	<i>Ferula persica</i> Willd.		gummi-resina
<i>Ficus adhatodifolia</i> Schott ex Spreng.	<i>Ficus adhatodifolia</i> Schott	denumire botanică actualizată	cortex
<i>Ficus benghalensis</i> L.	<i>Ficus benghalensis</i> L.		fructus
<i>Ficus benghalensis</i> L.	<i>Ficus benghalensis</i> L.		latex
<i>Ficus carica</i> L.	<i>Ficus carica</i> L.		fructus
<i>Ficus carica</i> L.	<i>Ficus carica</i> L.		folium
<i>Ficus carica</i> L.	<i>Ficus carica</i> L.		latex
<i>Ficus carica</i> L.	<i>Ficus carica</i> L.		gemma
<i>Ficus carica</i> L.	<i>Ficus carica</i> L.		stipites
<i>Ficus carica</i> L.	<i>Ficus carica</i> L.		planta
<i>Ficus elastica</i> Roxb. ex Hornem.	<i>Ficus elastica</i> Roxb. ex Hornem.		latex
<i>Ficus lacor</i> Buch.-Ham.	<i>Ficus lacor</i> Buch.-Ham.		cortex
<i>Ficus racemosa</i> L.	<i>Ficus racemosa</i> L.		cortex
<i>Ficus religiosa</i> L.	<i>Ficus religiosa</i> L.		fructus
<i>Ficus religiosa</i> L.	<i>Ficus religiosa</i> L.		folium
<i>Ficus religiosa</i> L.	<i>Ficus religiosa</i> L.		resina
<i>Ficus religiosa</i> L.	<i>Ficus religiosa</i> L.		cortex
<i>Ficus religiosa</i> L.	<i>Ficus religiosa</i> L.		semen
<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.		flos
<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.		folium
<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.		herba
<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.		radix
<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.	<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim.		summitas



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Filipendula vulgaris Moench</i>	<i>Filipendula vulgaris Moench</i>		flos	
<i>Filipendula vulgaris Moench</i>	<i>Filipendula vulgaris Moench</i>		folium	
<i>Filipendula vulgaris Moench</i>	<i>Filipendula vulgaris Moench</i>		herba	
<i>Filipendula vulgaris Moench</i>	<i>Filipendula vulgaris Moench</i>		radix	
<i>Filipendula vulgaris Moench</i>	<i>Filipendula vulgaris Moench</i>		planta	
<i>Filipendula vulgaris Moench</i>	<i>Filipendula vulgaris Moench</i>		summitas	
<i>Firmiana simplex (L.) W.Wight</i>	<i>Firmiana simplex (L.) W.Wight</i>		gummi	
<i>Fistulina hepatica (Schaeff.) With.</i>	<i>Fistulina hepatica (Schaeff.) With.</i>		sporophorum	
<i>Flammulina velutipes (Curtis) Singer</i>	<i>Flammulina velutipes (Curtis) Singer</i>		sporophorum	
<i>Foeniculum vulgare Mill.</i>	<i>Foeniculum vulgare Mill.</i>		fructus	
<i>Foeniculum vulgare Mill.</i>	<i>Foeniculum vulgare Mill.</i>		herba	
<i>Foeniculum vulgare Mill.</i>	<i>Foeniculum vulgare Mill.</i>		aetheroleum	
<i>Fomes fomentarius (L.) Fr.</i>	<i>Fomes fomentarius (L.) Fr.</i>		sporophorum	
<i>Fomitopsis betulina (Bull.) B.K.Cui, M.L.Han & Y.C.Dai</i>	<i>Piptoporus betulinus (Bull.) P.Karst.</i>	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Fomitopsis officinalis (Vill.) Bondartsev & Singer</i>	<i>Fomitopsis officinalis (Vill.) Bondartsev & Singer</i>		sporophorum	
<i>Fomitopsis pinicola (Sw.) P.Karst.</i>	<i>Fomitopsis pinicola (Sw.) P.Karst.</i>		sporophorum	
<i>Forsythia suspensa (Thunb.) Vahl</i>	<i>Forsythia suspensa (Thunb.) Vahl</i>		fructus	
<i>Forsythia suspensa (Thunb.) Vahl</i>	<i>Forsythia suspensa (Thunb.) Vahl</i>		folium	
<i>Forsythia suspensa (Thunb.) Vahl</i>	<i>Forsythia suspensa (Thunb.) Vahl</i>		radix	
<i>Fragaria moschata Weston</i>	<i>Fragaria moschata (Duchesne) Duchesne</i>	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Fragaria moschata Weston</i>	<i>Fragaria moschata (Duchesne) Duchesne</i>	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Fragaria vesca L.</i>	<i>Fragaria vesca L.</i>		fructus	
<i>Fragaria vesca L.</i>	<i>Fragaria vesca L.</i>		folium	
<i>Fragaria viridis Weston</i>	<i>Fragaria viridis Weston</i>		fructus	
<i>Fragaria viridis Weston</i>	<i>Fragaria viridis Weston</i>		folium	
<i>Fragaria viridis Weston</i>	<i>Fragaria viridis Weston</i>		radix	
<i>Fragaria viridis Weston</i>	<i>Fragaria viridis Weston</i>		planta	
<i>Fragaria x ananassa (Duchesne ex Weston) Duchesne ex Rozier</i>	<i>Fragaria x ananassa (Duchesne ex Weston) Duchesne ex Rozier</i>		fructus	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Fragaria x ananassa (Duchesne ex Weston) Duchesne ex Rozier</i>	<i>Fragaria x ananassa (Duchesne ex Weston) Duchesne ex Rozier</i>		planta	
<i>Frangula alnus Mill.</i>	<i>Frangula alnus Mill.</i>		cortex	
<i>Frangula purshiana (DC.) A.Gray ex J.G.Cooper</i>	<i>Rhamnus purshianus DC.</i>	denumire botanică actualizată	cortex	
<i>Frangula purshiana (DC.) A.Gray ex J.G.Cooper</i>	<i>Frangula purshiana Cooper</i>	denumire botanică actualizată	cortex	
<i>Fraxinus excelsior L.</i>	<i>Fraxinus excelsior L.</i>		folium	
<i>Fraxinus excelsior L.</i>	<i>Fraxinus excelsior L.</i>		gemma	
<i>Fraxinus excelsior L.</i>	<i>Fraxinus excelsior L.</i>		cortex	
<i>Fraxinus excelsior L.</i>	<i>Fraxinus excelsior L.</i>		semen	
<i>Fraxinus ornus L.</i>	<i>Fraxinus ornus L.</i>		exudans	
<i>Fraxinus ornus L.</i>	<i>Fraxinus ornus L.</i>		folium	
<i>Fucus serratus L.</i>	<i>Fucus serratus L.</i>		alga	
<i>Fucus vesiculosus L.</i>	<i>Fucus vesiculosus L.</i>		alga	
<i>Fumaria officinalis L.</i>	<i>Fumaria officinalis L.</i>		folium	
<i>Fumaria officinalis L.</i>	<i>Fumaria officinalis L.</i>		herba	
<i>Fumaria officinalis L.</i>	<i>Fumaria officinalis L.</i>		herba cum floribus	
<i>Fumaria officinalis L.</i>	<i>Fumaria officinalis L.</i>		summitas	
<i>Galega officinalis L.</i>	<i>Galega officinalis L.</i>		folium	
<i>Galega officinalis L.</i>	<i>Galega officinalis L.</i>		herba	
<i>Galega officinalis L.</i>	<i>Galega officinalis L.</i>		herba cum floribus	
<i>Galeopsis segetum Neck.</i>	<i>Galeopsis segetum Neck.</i>		herba	
<i>Galeopsis segetum Neck.</i>	<i>Galeopsis segetum Neck.</i>		herba cum floribus	
<i>Galeopsis segetum Neck.</i>	<i>Galeopsis segetum Neck.</i>		summitas	
<i>Galeopsis speciosa Mill.</i>	<i>Galeopsis speciosa Mill.</i>		herba	
<i>Galeopsis spp.</i>	<i>Galeopsis spp.</i>		herba	
<i>Galium aparine L.</i>	<i>Galium aparine L.</i>		flos	
<i>Galium aparine L.</i>	<i>Galium aparine L.</i>		herba	
<i>Galium aparine L.</i>	<i>Galium aparine L.</i>		herba cum floribus	
<i>Galium mollugo L.</i>	<i>Galium mollugo L.</i>		herba	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Galium mollugo</i> L.	<i>Galium mollugo</i> L.		summitas	
<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop.	<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop.		folium	
<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop.	<i>Galium odoratum</i> (L.) Scop.		herba	
<i>Galium verum</i> L.	<i>Galium verum</i> L.		herba	
<i>Galium verum</i> L.	<i>Galium verum</i> L.		planta	
<i>Ganoderma applanatum</i> (Pers.) Pat.	<i>Ganoderma applanatum</i> (Pers.) Pat.		sporophorum	
<i>Ganoderma lucidum</i> (Curtis) P.Karst.	<i>Ganoderma lucidum</i> (Curtis) P.Karst.		sporophorum	Utilizare fără miceliu.
<i>Ganoderma oregonense</i> Murrill	<i>Ganoderma oregonense</i> Murrill		sporophorum	
<i>Ganoderma tsugae</i> Murrill	<i>Ganoderma tsugae</i> Murrill		sporophorum	
<i>Ganoderma tsugae</i> Murrill	<i>Polyporus tsugae</i> (Murrill) Overh.	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Garcinia gummi-gutta</i> (L.) N.Robson	<i>Garcinia gummi-gutta</i> (L.) Roxb.	denumire botanică actualizată	gummi-resina	
<i>Garcinia gummi-gutta</i> (L.) N.Robson	<i>Garcinia gummi-gutta</i> (L.) Roxb.	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Garcinia indica</i> (Thouars) Choisy	<i>Garcinia indica</i> (Thouars) Choisy		fructus	
<i>Garcinia mangostana</i> L.	<i>Garcinia mangostana</i> L.		fructus	
<i>Garcinia mangostana</i> L.	<i>Garcinia × mangostana</i> L.	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Garcinia mangostana</i> L.	<i>Garcinia × mangostana</i> L.	denumire botanică actualizată	mesocarpium	
<i>Gardenia jasminoides</i> J.Ellis	<i>Gardenia jasminoides</i> J.Ellis		flor	
<i>Gardenia jasminoides</i> J.Ellis	<i>Gardenia jasminoides</i> J.Ellis		fructus	
<i>Gardenia jasminoides</i> J.Ellis	<i>Gardenia jasminoides</i> J.Ellis		cortex	
<i>Gardenia jasminoides</i> J.Ellis	<i>Gardenia jasminoides</i> J.Ellis		semen	
<i>Garrya laurifolia</i> Benth. subsp. <i>racemosa</i> (Ramírez) Dahling	<i>Garrya laurifolia</i> Benth. subsp. <i>racemosa</i> (Ramírez) Dahling		folium	
<i>Gastrodia elata</i> Blume	<i>Gastrodia elata</i> Blume		planta	
<i>Gaultheria procumbens</i> L.	<i>Gaultheria procumbens</i> L.		herba	
<i>Gaultheria procumbens</i> L.	<i>Gaultheria procumbens</i> L.		rhizoma	
<i>Gelidium amansii</i> (J.V.Lamouroux) J.V.Lamouroux	<i>Gelidium amansii</i> (J.V.Lamouroux) J.V.Lamouroux		alga	
<i>Gelidium corneum</i> (Hudson) J.V.Lamouroux	<i>Gelidium corneum</i> (Hudson) J.V.Lamouroux		alga	
<i>Gentiana lutea</i> L.	<i>Gentiana lutea</i> L.		radix	
<i>Gentiana lutea</i> L.	<i>Gentiana lutea</i> L.		rhizoma	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Geranium maculatum L.</i>	<i>Geranium maculatum L.</i>		herba	
<i>Geranium maculatum L.</i>	<i>Geranium maculatum L.</i>		radix	
<i>Geranium maculatum L.</i>	<i>Geranium maculatum L.</i>		rhizoma	
<i>Geranium pratense L.</i>	<i>Geranium pratense L.</i>		herba	
<i>Geranium pratense L.</i>	<i>Geranium pratense L.</i>		planta	
<i>Geranium robertianum L.</i>	<i>Geranium robertianum L.</i>		herba	
<i>Geranium robertianum L.</i>	<i>Geranium robertianum L.</i>		herba cum floribus	
<i>Geranium rotundifolium L.</i>	<i>Geranium rotundifolium L.</i>		herba	
<i>Geranium sanguineum L.</i>	<i>Geranium sanguineum L.</i>		herba	
<i>Geranium sanguineum L.</i>	<i>Geranium sanguineum L.</i>		planta	
<i>Geum rivale L.</i>	<i>Geum rivale L.</i>		herba	
<i>Geum rivale L.</i>	<i>Geum rivale L.</i>		radix	
<i>Geum rivale L.</i>	<i>Geum rivale L.</i>		summitas	
<i>Geum urbanum L.</i>	<i>Geum urbanum L.</i>		herba	
<i>Geum urbanum L.</i>	<i>Geum urbanum L.</i>		radix	
<i>Geum urbanum L.</i>	<i>Geum urbanum L.</i>		summitas	
<i>Geum urbanum L.</i>	<i>Geum urbanum L.</i>		rhizoma	
<i>Ginkgo biloba L.</i>	<i>Ginkgo biloba L.</i>		folium	
<i>Ginkgo biloba L.</i>	<i>Ginkgo biloba L.</i>		semen	
<i>Glebionis coronaria (L.) Cass. ex Spach</i>	<i>Glebionis coronaria (L.) Cass. ex Spach</i>		herba	
<i>Glechoma hederacea L.</i>	<i>Glechoma hederacea L.</i>		herba	
<i>Glycine max (L.) Merr.</i>	<i>Glycine max (L.) Merr.</i>		semen	Aportul zilnic de izoflavone se va
<i>Glycine max (L.) Merr.</i>	<i>Glycine max (L.) Merr.</i>		semen germinatum	
<i>Glycine max (L.) Merr.</i>	<i>Glycine max (L.) Merr.</i>		oleum	
<i>Glycyrrhiza glabra L.</i>	<i>Glycyrrhiza glabra L.</i>		radix	
<i>Glycyrrhiza glabra L.</i>	<i>Glycyrrhiza glabra L.</i>		rhizoma	
<i>Glycyrrhiza glabra L.</i>	<i>Glycyrrhiza glabra L.</i>		stolones	
<i>Glycyrrhiza uralensis Fisch.</i>	<i>Glycyrrhiza uralensis Fisch.</i>		radix	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Glycyrrhiza uralensis</i> Fisch.	<i>Glycyrrhiza uralensis</i> Fisch.		rhizoma	
<i>Glycyrrhiza uralensis</i> Fisch.	<i>Glycyrrhiza uralensis</i> Fisch.		stolones	
<i>Gmelina arborea</i> Roxb.	<i>Gmelina arborea</i> Roxb.		radix	
<i>Gossypium herbaceum</i> L.	<i>Gossypium herbaceum</i> L.		semen	
<i>Gossypium hirsutum</i> L.	<i>Gossypium hirsutum</i> L.		semen	
<i>Gracilaria gracilis</i> (Stackhouse) Steentoft, L.M.Irvine & Farnham	<i>Gracilaria gracilis</i> (Stackhouse) M.Steentoft, L.M.Irvine & W.F.Farnham	denumire botanică actualizată	alga	
<i>Gracilariopsis longissima</i> (S.G.Gmelin) Steentoft, L.M.Irvine & Farnham	<i>Gracilariopsis longissima</i> (S.G.Gmelin) M.Steentoft, L.M.Irvine & W.F.Farnham	denumire botanică actualizată	alga	
<i>Grewia asiatica</i> L.	<i>Grewia asiatica</i> L.		fructus	
<i>Grewia hirsuta</i> Vahl	<i>Grewia hirsuta</i> Vahl		radix	
<i>Griffonia simplicifolia</i> (Vahl ex DC.) Baill.	<i>Griffonia simplicifolia</i> (DC.) Baill.	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Griffonia simplicifolia</i> (Vahl ex DC.) Baill.	<i>Griffonia simplicifolia</i> (DC.) Baill.	denumire botanică actualizată	planta	
<i>Grifola frondosa</i> (Dicks.) Gray	<i>Grifola frondosa</i> (Dicks.) Gray		sporophorum	Utilizare fără miceliu.
<i>Grindelia hirsutula</i> Hook. & Arn.	<i>Grindelia camporum</i> Greene	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Grindelia hirsutula</i> Hook. & Arn.	<i>Grindelia humilis</i> Hook. et Arn.	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Grindelia hirsutula</i> Hook. & Arn.	<i>Grindelia robusta</i> Nutt.	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Grindelia hirsutula</i> Hook. & Arn.	<i>Grindelia robusta</i> Nutt.	denumire botanică actualizată	herba cum floribus	
<i>Grindelia hirsutula</i> Hook. & Arn.	<i>Grindelia hirsutula</i> Hook. & Arn.		herba	
<i>Grindelia squarrosa</i> (Pursh) Dunal	<i>Grindelia squarrosa</i> (Pursh) Dunal		herba	
<i>Grindelia squarrosa</i> (Pursh) Dunal	<i>Grindelia squarrosa</i> (Pursh) Dunal		herba cum floribus	
<i>Guaiacum officinale</i> L.	<i>Guaiacum officinale</i> L.		lignum	
<i>Guaiacum officinale</i> L.	<i>Guaiacum officinale</i> L.		radix	
<i>Guaiacum officinale</i> L.	<i>Guaiacum officinale</i> L.		resina	
<i>Guaiacum sanctum</i> L.	<i>Guaiacum sanctum</i> L.		lignum	
<i>Guaiacum sanctum</i> L.	<i>Guaiacum sanctum</i> L.		resina	
<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.		fructus	
<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.		herba	
<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.	<i>Guazuma ulmifolia</i> Lam.		cortex	
<i>Guilandina bonduc</i> L.	<i>Caesalpinia bonduc</i> (L.) Roxb.	denumire botanică actualizată	folium	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Guilandina bonduc L.</i>	<i>Caesalpinia bonduc (L.) Roxb.</i>	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Guilandina bonduc L.</i>	<i>Caesalpinia bonduc (L.) Roxb.</i>	denumire botanică actualizată	cortex	
<i>Guilandina bonduc L.</i>	<i>Caesalpinia bonduc (L.) Roxb.</i>	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Gymnema sylvestre (Retz.) R.Br. ex Sm.</i>	<i>Gymnema sylvestre (Retz.) R.Br. ex Sm.</i>		folium	
<i>Gymnopus androsaceus (L.) Della Magg. & Trassin.</i>	<i>Marasmius androsaceus (L.) Fr.</i>	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Gynostemma pentaphyllum (Thunb.) Makino</i>	<i>Gynostemma pentaphyllum (Thunb.) Makino</i>		herba	
<i>Gypsophila capillaris (Forsk.) C.Chr.</i>	<i>Gypsophila rokejeka Delile</i>	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Gypsophila paniculata L.</i>	<i>Gypsophila paniculata L.</i>		radix	
<i>Haematococcus pluviolis Flotow</i>	<i>Haematococcus pluviolis Flotow</i>		alga	
<i>Haematoxylum campechianum L.</i>	<i>Haematoxylum campechianum L.</i>		lignum	
<i>Hamamelis virginiana L.</i>	<i>Hamamelis virginiana L.</i>		folium	
<i>Hamamelis virginiana L.</i>	<i>Hamamelis virginiana L.</i>		cortex	
<i>Haplopappus baylahuen J.Rémy</i>	<i>Haplopappus baylahuen J.Rémy</i>		folium	
<i>Haplopappus baylahuen J.Rémy</i>	<i>Haplopappus baylahuen J.Rémy</i>		herba	
<i>Harpagophytum procumbens (Burch.) DC. ex Meisn.</i>	<i>Harpagophytum procumbens (Burch.) DC. ex Meisn.</i>		radix	
<i>Harpagophytum procumbens (Burch.) DC. ex Meisn.</i>	<i>Harpagophytum procumbens (Burch.) DC. ex Meisn.</i>		tuber	
<i>Harpagophytum zeyheri Decne.</i>	<i>Harpagophytum zeyheri Decne.</i>		radix	
<i>Harpagophytum zeyheri Decne.</i>	<i>Harpagophytum zeyheri Decne.</i>		tuber	
<i>Harungana madagascariensis Lam. ex Poir.</i>	<i>Harungana madagascariensis Lam. ex Poir.</i>		folium	
<i>Harungana madagascariensis Lam. ex Poir.</i>	<i>Harungana madagascariensis Lam. ex Poir.</i>		cortex	
<i>Hebanthe eriantha (Poir.) Pedersen</i>	<i>Hebanthe eriantha (Poir.) Pedersen</i>		radix	
<i>Hedeoma pulegioides (L.) Pers.</i>	<i>Hedeoma pulegioides (L.) Pers.</i>		folium	
<i>Hedeoma pulegioides (L.) Pers.</i>	<i>Hedeoma pulegioides (L.) Pers.</i>		herba	
<i>Hedeoma pulegioides (L.) Pers.</i>	<i>Hedeoma pulegioides (L.) Pers.</i>		herba cum floribus	
<i>Hedeoma pulegioides (L.) Pers.</i>	<i>Hedeoma pulegioides (L.) Pers.</i>		aetheroleum	
<i>Hedeoma pulegioides (L.) Pers.</i>	<i>Hedeoma pulegioides (L.) Pers.</i>		summitas	
<i>Hedera helix L.</i>	<i>Hedera helix L.</i>		folium	
<i>Hedychium coronarium J.Koenig</i>	<i>Hedychium coronarium J.Koenig</i>		flos	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Hedychium coronarium</i> J.Koenig	<i>Hedychium coronarium</i> J.Koenig		rhizoma	
<i>Hedychium spicatum</i> Buch.-Ham. ex Sm.	<i>Hedychium spicatum</i> Sm.	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Helianthus annuus</i> L.	<i>Helianthus annuus</i> L.		ligula	
<i>Helianthus annuus</i> L.	<i>Helianthus annuus</i> L.		herba	
<i>Helianthus annuus</i> L.	<i>Helianthus annuus</i> L.		semen	
<i>Helianthus annuus</i> L.	<i>Helianthus annuus</i> L.		oleum	
<i>Helianthus annuus</i> L.	<i>Helianthus annuus</i> L.		folium	
<i>Helianthus tuberosus</i> L.	<i>Helianthus tuberosus</i> L.		tuber	
<i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench	<i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench		flos	
<i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench	<i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench		herba	
<i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench	<i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench		herba cum floribus	
<i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench	<i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench		summitas	
<i>Helichrysum italicum</i> (Roth) G.Don	<i>Helichrysum italicum</i> (Roth) G.Don		herba	
<i>Helichrysum italicum</i> (Roth) G.Don	<i>Helichrysum italicum</i> (Roth) G.Don		herba cum floribus	
<i>Helichrysum italicum</i> (Roth) G.Don	<i>Helichrysum italicum</i> (Roth) G.Don		summitas	
<i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench	<i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench		herba	
<i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench	<i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench		herba cum floribus	
<i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench	<i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench		summitas	
<i>Hemidesmus indicus</i> (L.) R.Br. ex Schult.	<i>Hemidesmus indicus</i> (L.) R.Br. ex Schult.		radix	
<i>Heracleum sphondylium</i> L.	<i>Heracleum sphondylium</i> L.		herba	
<i>Heracleum sphondylium</i> L.	<i>Heracleum sphondylium</i> L.		planta	
<i>Hericium erinaceus</i> (Bull.) Pers.	<i>Hericium erinaceus</i> (Bull.) Pers.		sporophorum	Utilizare fără miceliu.
<i>Herniaria glabra</i> L.	<i>Herniaria glabra</i> L.		herba cum floribus	
<i>Herniaria glabra</i> L.	<i>Herniaria glabra</i> L.		planta	
<i>Herniaria glabra</i> L.	<i>Herniaria glabra</i> L.		summitas	
<i>Herniaria hirsuta</i> L.	<i>Herniaria hirsuta</i> L.		herba	
<i>Herniaria hirsuta</i> L.	<i>Herniaria hirsuta</i> L.		herba cum floribus	
<i>Hesperis matronalis</i> L.	<i>Hesperis matronalis</i> L.		herba	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Hesperis matronalis L.</i>	<i>Hesperis matronalis L.</i>		herba cum floribus	
<i>Hibiscus sabdariffa L.</i>	<i>Hibiscus sabdariffa L.</i>		flos	
<i>Hibiscus sabdariffa L.</i>	<i>Hibiscus sabdariffa L.</i>		folium	
<i>Hibiscus sabdariffa L.</i>	<i>Hibiscus sabdariffa L.</i>		ramus	
<i>Hibiscus sabdariffa L.</i>	<i>Hibiscus sabdariffa L.</i>		semen	
<i>Hibiscus trionum L.</i>	<i>Hibiscus trionum L.</i>		herba	
<i>Hieracium murorum L.</i>	<i>Hieracium murorum L.</i>		herba	
<i>Hierochloae odorata (L.) P.Beauv.</i>	<i>Hierochloae odorata (L.) P.Beauv.</i>		herba	
<i>Himanthalia elongata (L.) S.F.Gray</i>	<i>Himanthalia elongata (L.) S.F.Gray</i>		alga	
<i>Hippophae rhamnoides L.</i>	<i>Hippophae rhamnoides L.</i>		fructus	
<i>Hippophae rhamnoides L.</i>	<i>Hippophae rhamnoides L.</i>		oleum	
<i>Hippophae rhamnoides L.</i>	<i>Hippophae rhamnoides L.</i>		folium	
<i>Holarrhena pubescens Wall. ex G.Don</i>	<i>Holarrhena pubescens Wall. ex G.Don</i>		semen	
<i>Hordeum spp.</i>	<i>Hordeum spp.</i>		semen	
<i>Hordeum vulgare L.</i>	<i>Hordeum vulgare L.</i>		herba	
<i>Hordeum vulgare L.</i>	<i>Hordeum vulgare L.</i>		radix	
<i>Hordeum vulgare L.</i>	<i>Hordeum vulgare L.</i>		semen	
<i>Hordeum vulgare L.</i>	<i>Hordeum vulgare L.</i>		semen germinatum	
<i>Houttuynia cordata Thunb.</i>	<i>Houttuynia cordata Thunb.</i>		planta	
<i>Humulus lupulus L.</i>	<i>Humulus lupulus L.</i>		inflorescentia	
<i>Huperzia serrata (Thunb.) Trevis.</i>	<i>Huperzia serrata (Thunb.) Trevis.</i>		herba	
<i>Hydnum repandum L.</i>	<i>Hydnum repandum L.</i>		sporophorum	
<i>Hydrangea arborescens L.</i>	<i>Hydrangea arborescens L.</i>		folium	
<i>Hydrangea arborescens L.</i>	<i>Hydrangea arborescens L.</i>		radix	
<i>Hydrangea arborescens L.</i>	<i>Hydrangea arborescens L.</i>		rhizoma	
<i>Hydrastis canadensis L.</i>	<i>Hydrastis canadensis L.</i>		radix	
<i>Hydrastis canadensis L.</i>	<i>Hydrastis canadensis L.</i>		rhizoma	
<i>Hydrocotyle vulgaris L.</i>	<i>Hydrocotyle vulgaris L.</i>		herba	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Hygrophila auriculata (Schumach.) Heine</i>	<i>Hygrophila auriculata (Schumach.) Heine</i>	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Hygrophila auriculata (Schumach.) Heine</i>	<i>Hygrophila auriculata (Schumach.) Heine</i>	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Hygrophila auriculata (Schumach.) Heine</i>	<i>Hygrophila auriculata (Schumach.) Heine</i>	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen) Maire</i>	<i>Hygrophoropsis aurantiaca (Wulfen) Maire</i>		sporophorum	
<i>Hygrophorus camarophyllus (Alb. & Schwein.) Dumée, Grandjean & Maire</i>	<i>Hygrophorus camarophyllus (Alb. & Schwein.) Dumée</i>	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Hymenaea courbaril L.</i>	<i>Hymenaea courbaril L.</i>		fructus	
<i>Hymenaea courbaril L.</i>	<i>Hymenaea courbaril L.</i>		folium	
<i>Hymenaea courbaril L.</i>	<i>Hymenaea courbaril L.</i>		resina	
<i>Hymenaea courbaril L.</i>	<i>Hymenaea courbaril L.</i>		cortex	
<i>Hymenaea courbaril L.</i>	<i>Hymenaea courbaril L.</i>		semen	
<i>Hypericum perforatum L.</i>	<i>Hypericum perforatum L.</i>		flos	
<i>Hypericum perforatum L.</i>	<i>Hypericum perforatum L.</i>		herba	
<i>Hypericum perforatum L.</i>	<i>Hypericum perforatum L.</i>		herba cum floribus	
<i>Hypericum perforatum L.</i>	<i>Hypericum perforatum L.</i>		summitas	
<i>Hypholoma capnoides (Fr.) P.Kumm.</i>	<i>Hypholoma capnoides (Fr.) P.Kumm.</i>		sporophorum	
<i>Hypholoma lateritium (Schaeff.) P.Kumm.</i>	<i>Hypholoma lateritium (Schaeff.) P.Kumm.</i>		sporophorum	
<i>Hypsizygus marmoreus (Peck) H.E.Bigelow</i>	<i>Hypsizygus marmoreus (Peck) H.E.Bigelow</i>		sporophorum	
<i>Hypsizygus tessulatus (Bull.) Singer</i>	<i>Hypsizygus tessulatus (Bull.) Singer</i>		sporophorum	
<i>Hypsizygus ulmarius (Bull.) Redhead</i>	<i>Hypsizygus ulmarius (Bull.) Redhead</i>		sporophorum	
<i>Hyssopus officinalis L.</i>	<i>Hyssopus officinalis L.</i>		herba	
<i>Hyssopus officinalis L.</i>	<i>Hyssopus officinalis L.</i>		summitas	
<i>Ilex paraguariensis A.St.-Hil.</i>	<i>Ilex paraguariensis A. St.-Hil.</i>	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Illicium verum Hook.f.</i>	<i>Illicium verum Hook.f.</i>		fructus	
<i>Illicium verum Hook.f.</i>	<i>Illicium verum Hook.f.</i>		cortex	
<i>Illicium verum Hook.f.</i>	<i>Illicium verum Hook.f.</i>		aetheroleum	
<i>Indigofera tinctoria L.</i>	<i>Indigofera tinctoria L.</i>		folium	
<i>Inonotus obliquus (Fr.) Pilát</i>	<i>Inonotus obliquus (Ach. ex Pers.) Pilát</i>	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Inula helenium L.</i>	<i>Inula helenium L.</i>		folium	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Inula helenium L.</i>	<i>Inula helenium L.</i>		radix	
<i>Inula helenium L.</i>	<i>Inula helenium L.</i>		rhizoma cum radicibus	
<i>Ipomoea batatas (L.) Lam.</i>	<i>Ipomoea batatas (L.) Lam.</i>		tuber	
<i>Ipomoea cheirophylla O'Donell</i>	<i>Ipomoea cheirophylla O'Donell</i>		radix	
<i>Isatis tinctoria L.</i>	<i>Isatis tinctoria L.</i>		folium	
<i>Isatis tinctoria L.</i>	<i>Isatis tinctoria L.</i>		herba	
<i>Isatis tinctoria L.</i>	<i>Isatis tinctoria L.</i>		succus	
<i>Jasminum grandiflorum L.</i>	<i>Jasminum grandiflorum L.</i>		flos	
<i>Jasminum officinale L.</i>	<i>Jasminum officinale L.</i>		flos	
<i>Jateorhiza palmata (Lam.) Miers</i>	<i>Jateorhiza palmata (Lam.) Miers</i>		radix	
<i>Juglans cinerea L.</i>	<i>Juglans cinerea L.</i>		cortex	
<i>Juglans cinerea L.</i>	<i>Juglans cinerea L.</i>		semen	
<i>Juglans regia L.</i>	<i>Juglans regia L.</i>		folium	
<i>Juglans regia L.</i>	<i>Juglans regia L.</i>		gemma	
<i>Juglans regia L.</i>	<i>Juglans regia L.</i>		pericarpium	
<i>Juglans regia L.</i>	<i>Juglans regia L.</i>		semen	
<i>Juglans regia L.</i>	<i>Juglans regia L.</i>		oleum	
<i>Jumellea fragrans (Thouars) Schltr.</i>	<i>Jumellea fragrans (Thouars) Schltr.</i>		folium	
<i>Juniperus communis L.</i>	<i>Juniperus communis L.</i>		fructus	
<i>Juniperus communis L.</i>	<i>Juniperus communis L.</i>		folium	
<i>Juniperus communis L.</i>	<i>Juniperus communis L.</i>		lignum	
<i>Juniperus communis L.</i>	<i>Juniperus communis L.</i>		gemma	
<i>Juniperus communis L.</i>	<i>Juniperus communis L.</i>		aetheroleum	
<i>Juniperus oxycedrus L.</i>	<i>Juniperus oxycedrus L.</i>		lignum	
<i>Juniperus oxycedrus L.</i>	<i>Juniperus oxycedrus L.</i>		aetheroleum	
<i>Juniperus procera Hochst. ex Endl.</i>	<i>Juniperus procera</i>	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Juniperus procera Hochst. ex Endl.</i>	<i>Juniperus procera</i>	denumire botanică actualizată	resina	
<i>Juniperus virginiana L.</i>	<i>Juniperus virginiana L.</i>		fructus	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Juniperus virginiana</i> L.	<i>Juniperus virginiana</i> L.		aetheroleum	
<i>Justicia adhatoda</i> L.	<i>Justicia adhatoda</i> L.		herba	
<i>Justicia adhatoda</i> L.	<i>Justicia adhatoda</i> L.		radix	
<i>Kaempferia galanga</i> L.	<i>Kaempferia galanga</i> L.		rhizoma	
<i>Kickxia spuria</i> (L.) Dumort.	<i>Kickxia spuria</i> (L.) Dumort.		herba	
<i>Kickxia spuria</i> (L.) Dumort.	<i>Kickxia spuria</i> (L.) Dumort.		herba cum floribus	
<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.	<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.		flos	
<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.	<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.		folium	
<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.	<i>Knautia arvensis</i> (L.) Coult.		herba	
<i>Krameria lappacea</i> (Dombey) Burdet & B.B.Simpson	<i>Krameria lappacea</i> (Dombey) Burdet & B.B.Simpson		radix	
<i>Kuehneromyces mutabilis</i> (Schaeff.) Singer & A.H.Sm.	<i>Kuehneromyces mutabilis</i> (Schaeff.) Singer & A.H.Sm.		sporophorum	
<i>Kuehneromyces mutabilis</i> (Schaeff.) Singer & A.H.Sm.	<i>Kuehneromyces mutabilis</i> (Schaeff.) Singer & A.H.Sm.		sporophorum	
<i>Laccaria amethystina</i> Cooke	<i>Laccaria amethystina</i> (Huds.) Cooke	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Laccaria laccata</i> (Scop.) Cooke	<i>Laccaria laccata</i> (Scop.) Cooke		sporophorum	
<i>Lactarius deliciosus</i> (L.) Gray	<i>Lactarius deliciosus</i> (L.) Gray		sporophorum	
<i>Lactuca indica</i> L.	<i>Lactuca indica</i> L.		folium	
<i>Lactuca indica</i> L.	<i>Lactuca indica</i> L.		herba	
<i>Lactuca muralis</i> (L.) Gaertn.	<i>Lactuca muralis</i> (L.) Gaertn.		herba	
<i>Lactuca sativa</i> L.	<i>Lactuca sativa</i> L.		folium	
<i>Lactuca sativa</i> L.	<i>Lactuca sativa</i> L.		herba	
<i>Laetiporus sulphureus</i> (Bull.) Murrill	<i>Laetiporus sulphureus</i> (Bull.) Murrill		sporophorum	
<i>Lagerstroemia speciosa</i> (L.) Pers.	<i>Lagerstroemia speciosa</i> (L.) Pers.		folium	
<i>Laminaria digitata</i> (Hudson) J.V.Lamouroux	<i>Laminaria palmata</i> Bory De St.-Vincent	denumire botanică actualizată	alga	
<i>Laminaria digitata</i> (Hudson) J.V.Lamouroux	<i>Laminaria digitata</i> (Hudson) J.V.Lamouroux		alga	
<i>Laminaria hyperborea</i> (Gunnerus) Foslie	<i>Laminaria hyperborea</i> (Gunnerus) Foslie		alga	
<i>Lamium album</i> L.	<i>Lamium album</i> L.		flos	
<i>Lamium album</i> L.	<i>Lamium album</i> L.		herba	
<i>Lamium album</i> L.	<i>Lamium album</i> L.		herba cum floribus	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Lamium purpureum</i> L.	<i>Lamium purpureum</i> L.		herba	
<i>Lapsana communis</i> L.	<i>Lapsana communis</i> L.		folium	
<i>Larix decidua</i> Mill.	<i>Larix decidua</i> Mill.		folium	
<i>Larix decidua</i> Mill.	<i>Larix decidua</i> Mill.		resina	
<i>Larix occidentalis</i> Nutt.	<i>Larix occidentalis</i> Nutt.		folium	
<i>Laurus nobilis</i> L.	<i>Laurus nobilis</i> L.		flos	
<i>Laurus nobilis</i> L.	<i>Laurus nobilis</i> L.		fructus	
<i>Laurus nobilis</i> L.	<i>Laurus nobilis</i> L.		folium	
<i>Laurus nobilis</i> L.	<i>Laurus nobilis</i> L.		aetheroleum	
<i>Lavandula</i> × <i>intermedia</i> Emeric ex Loisel.	<i>Lavandula</i> × <i>intermedia</i> Emeric ex Loisel.		flos	
<i>Lavandula</i> × <i>intermedia</i> Emeric ex Loisel.	<i>Lavandula</i> × <i>intermedia</i> Emeric ex Loisel.		aetheroleum	
<i>Lavandula</i> × <i>intermedia</i> Emeric ex Loisel.	<i>Lavandula</i> × <i>intermedia</i> Emeric ex Loisel.		summitas cum floribus	
<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.	<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.		flos	
<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.	<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.		herba	
<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.	<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.		aetheroleum	
<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.	<i>Lavandula angustifolia</i> Mill.		summitas cum floribus	
<i>Lavandula angustifolia</i> Mill. subsp. <i>pyrenaica</i> (DC.) Guinea	<i>Lavandula angustifolia</i> Mill. subsp. <i>pyrenaica</i> (DC.) Guinea		flos	
<i>Lavandula angustifolia</i> Mill. subsp. <i>pyrenaica</i> (DC.) Guinea	<i>Lavandula angustifolia</i> Mill. subsp. <i>pyrenaica</i> (DC.) Guinea		aetheroleum	
<i>Lavandula angustifolia</i> Mill. subsp. <i>pyrenaica</i> (DC.) Guinea	<i>Lavandula angustifolia</i> Mill. subsp. <i>pyrenaica</i> (DC.) Guinea		summitas cum floribus	
<i>Lavandula latifolia</i> Medik.	<i>Lavandula latifolia</i> Medik.		flos	
<i>Lavandula latifolia</i> Medik.	<i>Lavandula latifolia</i> Medik.		herba	
<i>Lavandula latifolia</i> Medik.	<i>Lavandula latifolia</i> Medik.		aetheroleum	
<i>Lavandula latifolia</i> Medik.	<i>Lavandula latifolia</i> Medik.		summitas cum floribus	
<i>Lavandula stoechas</i> L.	<i>Lavandula stoechas</i> L.		flos	
<i>Lavandula stoechas</i> L.	<i>Lavandula stoechas</i> L.		herba	
<i>Lavandula stoechas</i> L.	<i>Lavandula stoechas</i> L.		aetheroleum	
<i>Lavandula stoechas</i> L.	<i>Lavandula stoechas</i> L.		summitas cum floribus	
<i>Lawsonia inermis</i> L.	<i>Lawsonia inermis</i> L.		folium	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Leccinum aurantiacum</i> (Bull.) Gray	<i>Leccinum aurantiacum</i> (Bull.) Gray		sporophorum	
<i>Leccinum vulpinum</i> Watling	<i>Leccinum vulpinum</i> Watling	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Ledum palustre</i> L.	<i>Ledum palustre</i> L.		herba	
<i>Lens culinaris</i> Medik.	<i>Lens culinaris</i> Medik.		semen	
<i>Lentinula edodes</i> (Berk.) Pegler	<i>Lentinula edodes</i> (Berk.) Pegler		sporophorum	Utilizare fără miceliu.
<i>Lentinus sajor-caju</i> (Fr.) Fr.	<i>Lentinus sajor-caju</i> (Fr.) Fr.		sporophorum	
<i>Leonurus cardiaca</i> L.	<i>Leonurus cardiaca</i> L.		folium	
<i>Leonurus cardiaca</i> L.	<i>Leonurus cardiaca</i> L.		herba	
<i>Leonurus cardiaca</i> L.	<i>Leonurus cardiaca</i> L.		herba cum floribus	
<i>Leonurus japonicus</i> Houtt.	<i>Leonurus japonicus</i> Houtt.		herba	
<i>Leonurus sibiricus</i> L.	<i>Leonurus sibiricus</i> L.		herba	
<i>Lepidium campestre</i> (L.) W.T.Aiton	<i>Lepidium campestre</i> (L.) R.Br.	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Lepidium campestre</i> (L.) W.T.Aiton	<i>Lepidium campestre</i> (L.) R.Br.	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Lepidium coronopus</i> (L.) Al-Shehbaz	<i>Lepidium coronopus</i> (L.) Al-Shehbaz		herba	
<i>Lepidium latifolium</i> L.	<i>Lepidium latifolium</i> L.		herba	
<i>Lepidium meyenii</i> Walp.	<i>Lepidium meyenii</i> Walp.		radix	
<i>Lepidium meyenii</i> Walp.	<i>Lepidium meyenii</i> Walp.		tuber	
<i>Lepidium sativum</i> L.	<i>Lepidium sativum</i> L.		folium	
<i>Lepidium sativum</i> L.	<i>Lepidium sativum</i> L.		herba	
<i>Lepidium sativum</i> L.	<i>Lepidium sativum</i> L.		semen	
<i>Lepista nuda</i> (Bull.) Cooke	<i>Lepista nuda</i> (Bull.) Cooke		sporophorum	
<i>Leptadenia reticulata</i> (Retz.) Wight & Arn.	<i>Leptadenia reticulata</i> (Retz.) Wight & Arn.		radix	
<i>Leptospermum petersonii</i> F.M.Bailey	<i>Leptospermum petersonii</i> F.M.Bailey		summitas	
<i>Leptospermum scoparium</i> J.R.Forst. & G.Forst.	<i>Leptospermum scoparium</i> J.R.Forst. & G.Forst. (Manuka)	denumire botanică actualizată	cortex	
<i>Leptospermum scoparium</i> J.R.Forst. & G.Forst.	<i>Leptospermum scoparium</i> J.R.Forst. & G.Forst. (Manuka)	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Leptospermum scoparium</i> J.R.Forst. & G.Forst.	<i>Leptospermum scoparium</i> J.R.Forst. & G.Forst. (Manuka)	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Lespedeza capitata</i> Michx.	<i>Lespedeza capitata</i> Michx.		folium	
<i>Lespedeza capitata</i> Michx.	<i>Lespedeza capitata</i> Michx.		herba	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Lespedeza capitata Michx.</i>	<i>Lespedeza capitata Michx.</i>		summitas	
<i>Leucanthemum vulgare Lam.</i>	<i>Leucanthemum vulgare (Vaill.) Lam.</i>	denumire botanică actualizată	capitula	
<i>Leucanthemum vulgare Lam.</i>	<i>Leucanthemum vulgare (Vaill.) Lam.</i>	denumire botanică actualizată	gemma	
<i>Leucanthemum vulgare Lam.</i>	<i>Leucanthemum vulgare (Vaill.) Lam.</i>	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Leucoagaricus leucothites (Vittad.) Wasser</i>	<i>Leucoagaricus leucothites (Vittad.) Wasser</i>		sporophorum	
<i>Levisticum officinale W.D.J.Koch</i>	<i>Levisticum officinale W.D.J.Koch</i>		fructus	
<i>Levisticum officinale W.D.J.Koch</i>	<i>Levisticum officinale W.D.J.Koch</i>		folium	
<i>Levisticum officinale W.D.J.Koch</i>	<i>Levisticum officinale W.D.J.Koch</i>		herba	
<i>Levisticum officinale W.D.J.Koch</i>	<i>Levisticum officinale W.D.J.Koch</i>		radix	
<i>Levisticum officinale W.D.J.Koch</i>	<i>Levisticum officinale W.D.J.Koch</i>		rhizoma	
<i>Levisticum officinale W.D.J.Koch</i>	<i>Levisticum officinale W.D.J.Koch</i>		planta	
<i>Levisticum officinale W.D.J.Koch</i>	<i>Levisticum officinale W.D.J.Koch</i>		aetheroleum	
<i>Ligusticum striatum DC.</i>	<i>Ligusticum striatum DC.</i>		radix	
<i>Limonia acidissima L.</i>	<i>Limonia elephantum (Corrêa) Panigrahi</i>	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Limonium vulgare Mill.</i>	<i>Limonium vulgare Mill.</i>		flos	
<i>Limonium vulgare Mill.</i>	<i>Limonium vulgare Mill.</i>		radix	
<i>Linaria vulgaris Mill.</i>	<i>Linaria vulgaris Mill.</i>		herba	
<i>Lindera aggregata (Sims) Kosterm.</i>	<i>Lindera aggregata (Sims) Kosterm.</i>		radix	
<i>Linum usitatissimum L.</i>	<i>Linum usitatissimum L.</i>		seminis tegumentum	
<i>Linum usitatissimum L.</i>	<i>Linum usitatissimum L.</i>		semen	
<i>Linum usitatissimum L.</i>	<i>Linum usitatissimum L.</i>		oleum	
<i>Lippia dulcis Trevir.</i>	<i>Phyla scaberrima (Juss. ex Pers.) Moldenke</i>	denumire botanică actualizată	flos	
<i>Lippia dulcis Trevir.</i>	<i>Phyla scaberrima (Juss. ex Pers.) Moldenke</i>	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Lippia dulcis Trevir.</i>	<i>Phyla scaberrima (Juss. ex Pers.) Moldenke</i>	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Liquidambar styraciflua L.</i>	<i>Liquidambar styraciflua L.</i>		exudans	
<i>Liquidambar styraciflua L.</i>	<i>Liquidambar styraciflua L.</i>		cortex	
<i>Litchi chinensis Sonn.</i>	<i>Litchi chinensis Sonn.</i>		fructus	
<i>Litchi chinensis Sonn.</i>	<i>Litchi chinensis Sonn.</i>		folium	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Litchi chinensis</i> Sonn.	<i>Litchi chinensis</i> Sonn.		semen	
<i>Litsea cubeba</i> (Lour.) Pers.	<i>Litsea cubeba</i> (Lour.) Pers.		fructus	
<i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm.	<i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm.		thalus	
<i>Lonicera caprifolium</i> L.	<i>Lonicera caprifolium</i> L.		folium cum flore	
<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	<i>Lonicera japonica</i> Thunb.		flos	
<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	<i>Lonicera japonica</i> Thunb.		ramus cum foliis et floribus	
<i>Lonicera japonica</i> Thunb.	<i>Lonicera japonica</i> Thunb.		stipites	
<i>Lotus corniculatus</i> L.	<i>Lotus corniculatus</i> L.		flos	
<i>Lotus corniculatus</i> L.	<i>Lotus corniculatus</i> L.		herba	
<i>Lotus corniculatus</i> L.	<i>Lotus corniculatus</i> L.		planta	
<i>Luma chequen</i> (Molina) A.Gray	<i>Luma chequen</i> (Molina) A.Gray		flos	
<i>Luma chequen</i> (Molina) A.Gray	<i>Luma chequen</i> (Molina) A.Gray		folium	
<i>Luma chequen</i> (Molina) A.Gray	<i>Luma chequen</i> (Molina) A.Gray		cortex	
<i>Lycium barbarum</i> L.	<i>Lycium barbarum</i> L.		fructus	
<i>Lycium chinense</i> Mill.	<i>Lycium chinense</i> Mill.		fructus	
<i>Lycium chinense</i> Mill.	<i>Lycium chinense</i> Mill.		lignum	
<i>Lycopodium clavatum</i> L.	<i>Lycopodium clavatum</i> L.		herba	
<i>Lycopus europaeus</i> L.	<i>Lycopus europaeus</i> L.		herba	
<i>Lycopus virginicus</i> L.	<i>Lycopus virginicus</i> L.		herba	
<i>Lyophyllum shimeji</i> (Kawam.) Hongo	<i>Lyophyllum shimeji</i> (Kawam.) Hongo		sporopharum	
<i>Lysimachia nummularia</i> L.	<i>Lysimachia nummularia</i> L.		herba	
<i>Lysimachia nummularia</i> L.	<i>Lysimachia nummularia</i> L.		radix	
<i>Lysimachia vulgaris</i> L.	<i>Lysimachia vulgaris</i> L.		herba	
<i>Lythrum salicaria</i> L.	<i>Lythrum salicaria</i> L.		herba	
<i>Lythrum salicaria</i> L.	<i>Lythrum salicaria</i> L.		summitas	
<i>Macadamia ternifolia</i> F.Muell.	<i>Macadamia ternifolia</i> F.Muell.		semen	
<i>Macadamia ternifolia</i> F.Muell.	<i>Macadamia ternifolia</i> F.Muell.		fructus	
<i>Macrocystis pyrifera</i> (L.) C.Agardh	<i>Macrocystis pyrifera</i> (L.) C.Agardh		alga	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Macrolepiota procera (Scap.) Singer</i>	<i>Macrolepiota procera (Scap.) Singer</i>		sporophorum	
<i>Magnolia champaca (L.) Baill. ex Pierre</i>	<i>Magnolia champaca (L.) Baill. ex Pierre</i>		flos	
<i>Magnolia champaca (L.) Baill. ex Pierre</i>	<i>Magnolia champaca (L.) Baill. ex Pierre</i>		aetheroleum	
<i>Magnolia officinalis Rehder & E.H.Wilson</i>	<i>Magnolia officinalis Rehder & E.H.Wilson</i>		flos	
<i>Magnolia officinalis Rehder & E.H.Wilson</i>	<i>Magnolia officinalis Rehder & E.H.Wilson</i>		cortex	
<i>Malaxis muscifera (Lindl.) Kuntze</i>	<i>Malaxis muscifera (Lindl.) Kuntze</i>		radix	
<i>Mallotus philippensis (Lam.) Müll.Arg.</i>	<i>Mallotus philippensis (Lam.) Müll.Arg.</i>		fructus	
<i>Malpighia emarginata DC.</i>	<i>Malpighia emarginata DC.</i>		fructus	
<i>Malpighia glabra L.</i>	<i>Malpighia glabra L.</i>		fructus	
<i>Malus domestica (Suckow) Borkh.</i>	<i>Malus domestica Borkh.</i>	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Malus domestica (Suckow) Borkh.</i>	<i>Malus domestica Borkh.</i>	denumire botanică actualizată	gemma	
<i>Malus domestica (Suckow) Borkh.</i>	<i>Malus domestica Borkh.</i>	denumire botanică actualizată	planta	
<i>Malus pumila Mill.</i>	<i>Malus pumila Mill.</i>		flos	
<i>Malus pumila Mill.</i>	<i>Malus pumila Mill.</i>		fructus	
<i>Malus pumila Mill.</i>	<i>Malus pumila Mill.</i>		folium	
<i>Malus pumila Mill.</i>	<i>Malus pumila Mill.</i>		gemma	
<i>Malus sylvestris (L.) Mill.</i>	<i>Malus sylvestris (L.) Mill. subsp. sylvestris</i>	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Malus sylvestris (L.) Mill.</i>	<i>Malus sylvestris (L.) Mill. subsp. sylvestris</i>	denumire botanică actualizată	flos	
<i>Malus sylvestris (L.) Mill.</i>	<i>Malus sylvestris (L.) Mill. subsp. sylvestris</i>	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Malus sylvestris (L.) Mill.</i>	<i>Malus sylvestris (L.) Mill. subsp. sylvestris</i>	denumire botanică actualizată	gemma	
<i>Malva pusilla Sm.</i>	<i>Malva pusilla Sm.</i>		herba	
<i>Malva pusilla Sm.</i>	<i>Malva pusilla Sm.</i>		radix	
<i>Malva sylvestris L.</i>	<i>Malva sylvestris L.</i>		flos	
<i>Malva sylvestris L.</i>	<i>Malva sylvestris L.</i>		folium	
<i>Malva sylvestris L.</i>	<i>Malva sylvestris L.</i>		herba	
<i>Mammea americana L.</i>	<i>Mammea americana L.</i>		flos	
<i>Mammea americana L.</i>	<i>Mammea americana L.</i>		fructus	
<i>Mammea americana L.</i>	<i>Mammea americana L.</i>		folium	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Mammea americana</i> L.	<i>Mammea americana</i> L.		resina	
<i>Mangifera indica</i> L.	<i>Mangifera indica</i> L.		fructus	
<i>Mangifera indica</i> L.	<i>Mangifera indica</i> L.		folium	
<i>Mangifera indica</i> L.	<i>Mangifera indica</i> L.		pericarpium	
<i>Mangifera indica</i> L.	<i>Mangifera indica</i> L.		semen	
<i>Manihot esculenta</i> Crantz	<i>Manihot esculenta</i> Crantz		folium	
<i>Manihot esculenta</i> Crantz	<i>Manihot esculenta</i> Crantz		radix	
<i>Manilkara zapota</i> (L.) P.Royen	<i>Manilkara zapota</i> (L.) P.Royen		flos	
<i>Manilkara zapota</i> (L.) P.Royen	<i>Manilkara zapota</i> (L.) P.Royen		fructus	
<i>Maranta arundinacea</i> L.	<i>Maranta arundinacea</i> L.		rhizoma	
<i>Maranta arundinacea</i> L.	<i>Maranta arundinacea</i> L.		bulbus	
<i>Marasmius oreades</i> (Bolton) Fr.	<i>Marasmius oreades</i> (Bolton) Fr.		sporophorum	
<i>Marchantia polymorpha</i> L.	<i>Marchantia polymorpha</i> L.		planta	
<i>Marrubium vulgare</i> L.	<i>Marrubium vulgare</i> L.		folium	
<i>Marrubium vulgare</i> L.	<i>Marrubium vulgare</i> L.		herba	
<i>Marrubium vulgare</i> L.	<i>Marrubium vulgare</i> L.		herba cum floribus	
<i>Marsdenia cundurango</i> Rchb.f.	<i>Marsdenia reichenbachii</i> Triana	denumire botanică actualizată	cortex	
<i>Marsdenia cundurango</i> Rchb.f.	<i>Marsdenia cundurango</i> Rchb.f.		cortex	
<i>Matricaria chamomilla</i> L.	<i>Matricaria chamomilla</i> L.		flos	
<i>Matricaria chamomilla</i> L.	<i>Matricaria chamomilla</i> L.		ligula	
<i>Matricaria chamomilla</i> L.	<i>Matricaria chamomilla</i> L.		herba cum floribus	
<i>Matricaria chamomilla</i> L.	<i>Matricaria chamomilla</i> L.		aetheroleum	
<i>Matricaria chamomilla</i> L.	<i>Matricaria chamomilla</i> L.		inflorescentia	
<i>Medicago sativa</i> L.	<i>Medicago sativa</i> L.		herba	
<i>Medicago sativa</i> L.	<i>Medicago sativa</i> L.		herba cum floribus	
<i>Medicago sativa</i> L.	<i>Medicago sativa</i> L.		semen	
<i>Melaleuca alternifolia</i> (Maiden & Betche) Cheel	<i>Melaleuca alternifolia</i> (Maiden & Betche) Cheel		folium	
<i>Melaleuca alternifolia</i> (Maiden & Betche) Cheel	<i>Melaleuca alternifolia</i> (Maiden & Betche) Cheel		herba	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Melaleuca alternifolia (Maiden & Betche) Cheel</i>	<i>Melaleuca alternifolia (Maiden & Betche) Cheel</i>		aetheroleum	
<i>Melaleuca alternifolia (Maiden & Betche) Cheel</i>	<i>Melaleuca alternifolia (Maiden & Betche) Cheel</i>		summitas	
<i>Melaleuca cajuputi Powell</i>	<i>Melaleuca cajuputi Powell</i>		flos	
<i>Melaleuca cajuputi Powell</i>	<i>Melaleuca cajuputi Powell</i>		folium	
<i>Melaleuca cajuputi Powell</i>	<i>Melaleuca cajuputi Powell</i>		ramus	
<i>Melaleuca cajuputi Powell</i>	<i>Melaleuca cajuputi Powell</i>		cortex	
<i>Melaleuca cajuputi Powell</i>	<i>Melaleuca cajuputi Powell</i>		aetheroleum	
<i>Melaleuca leucadendra (L.) L.</i>	<i>Melaleuca leucadendra (L.) L.</i>		flos	
<i>Melaleuca leucadendra (L.) L.</i>	<i>Melaleuca leucadendra (L.) L.</i>		folium	
<i>Melaleuca leucadendra (L.) L.</i>	<i>Melaleuca leucadendra (L.) L.</i>		cortex	
<i>Melaleuca leucadendra (L.) L.</i>	<i>Melaleuca leucadendra (L.) L.</i>		aetheroleum	
<i>Melaleuca linariifolia Sm.</i>	<i>Melaleuca linariifolia Sm.</i>		folium	
<i>Melaleuca linariifolia Sm.</i>	<i>Melaleuca linariifolia Sm.</i>		summitas	
<i>Melaleuca quinquenervia (Cav.) S.T.Blake</i>	<i>Melaleuca quinquenervia (Cav.) S.T.Blake</i>		folium	
<i>Melaleuca quinquenervia (Cav.) S.T.Blake</i>	<i>Melaleuca quinquenervia (Cav.) S.T.Blake</i>		ramus	
<i>Melaleuca quinquenervia (Cav.) S.T.Blake</i>	<i>Melaleuca quinquenervia (Cav.) S.T.Blake</i>		aetheroleum	
<i>Melaleuca viridiflora Sol. ex Gaertn.</i>	<i>Melaleuca viridiflora Sol. ex Gaertn.</i>		folium	
<i>Melaleuca viridiflora Sol. ex Gaertn.</i>	<i>Melaleuca viridiflora Sol. ex Gaertn.</i>		ramus	
<i>Melaleuca viridiflora Sol. ex Gaertn.</i>	<i>Melaleuca viridiflora Sol. ex Gaertn.</i>		aetheroleum	
<i>Melia azedarach L.</i>	<i>Melia azedarach L.</i>		folium	
<i>Melilotus altissimus Thuill.</i>	<i>Melilotus altissimus Thuill.</i>		herba	
<i>Melilotus officinalis (L.) Pall.</i>	<i>Melilotus officinalis (L.) Pall.</i>		flos	
<i>Melilotus officinalis (L.) Pall.</i>	<i>Melilotus officinalis (L.) Pall.</i>		folium	
<i>Melilotus officinalis (L.) Pall.</i>	<i>Melilotus officinalis (L.) Pall.</i>		herba cum floribus	
<i>Melilotus officinalis (L.) Pall.</i>	<i>Melilotus officinalis (L.) Pall.</i>		summitas	
<i>Melissa officinalis L.</i>	<i>Melissa officinalis L.</i>		folium	
<i>Melissa officinalis L.</i>	<i>Melissa officinalis L.</i>		herba	
<i>Melissa officinalis L.</i>	<i>Melissa officinalis L.</i>		aetheroleum	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Melittis melissophyllum L.</i>	<i>Melittis melissophyllum L.</i>		flos	
<i>Melittis melissophyllum L.</i>	<i>Melittis melissophyllum L.</i>		folium	
<i>Melittis melissophyllum L.</i>	<i>Melittis melissophyllum L.</i>		herba	
<i>Mentha x gracilis Sole</i>	<i>Mentha gracilis Sole</i>	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Mentha x gracilis Sole</i>	<i>Mentha gracilis Sole</i>	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Mentha x piperita L.</i>	<i>Mentha x piperita L.</i>		folium	
<i>Mentha x piperita L.</i>	<i>Mentha x piperita L.</i>		herba	
<i>Mentha x piperita L.</i>	<i>Mentha x piperita L.</i>		aetheroleum	
<i>Mentha x piperita L.</i>	<i>Mentha x piperita L.</i>		summitas	
<i>Mentha x rotundifolia (L.) Huds.</i>	<i>Mentha rotundifolia Huds.</i>	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Mentha x rotundifolia (L.) Huds.</i>	<i>Mentha rotundifolia Huds.</i>	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Mentha aquatica L.</i>	<i>Mentha aquatica L.</i>		folium	
<i>Mentha aquatica L.</i>	<i>Mentha aquatica L.</i>		planta	
<i>Mentha aquatica L.</i>	<i>Mentha aquatica L.</i>		aetheroleum	
<i>Mentha aquatica L.</i>	<i>Mentha aquatica L.</i>		summitas	
<i>Mentha arvensis L.</i>	<i>Mentha arvensis L.</i>		folium	
<i>Mentha arvensis L.</i>	<i>Mentha arvensis L.</i>		herba	
<i>Mentha arvensis L.</i>	<i>Mentha arvensis L.</i>		aetheroleum	
<i>Mentha arvensis L.</i>	<i>Mentha arvensis L.</i>		summitas	
<i>Mentha pulegium L.</i>	<i>Mentha pulegium L.</i>		herba	
<i>Mentha spicata L.</i>	<i>Mentha spicata L.</i>		folium	
<i>Mentha spicata L.</i>	<i>Mentha spicata L.</i>		herba	
<i>Mentha spicata L.</i>	<i>Mentha spicata L.</i>		aetheroleum	
<i>Mentha spicata L.</i>	<i>Mentha spicata L.</i>		summitas	
<i>Mentha suaveolens Ehrh.</i>	<i>Mentha suaveolens Ehrh</i>	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Mentha suaveolens Ehrh.</i>	<i>Mentha suaveolens Ehrh</i>	denumire botanică actualizată	aetheroleum	
<i>Mentzelia scabra Kunth</i>	<i>Mentzelia scabra Kunth</i>		radix	
<i>Mentzelia scabra Kunth</i>	<i>Mentzelia scabra Kunth</i>		planta	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Mentzelia scabra</i> Kunth	<i>Mentzelia scabra</i> Kunth		summitas	
<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.		folium	
<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.		herba	
<i>Mesembryanthemum crystallinum</i> L.	<i>Mesembryanthemum crystallinum</i> L.		folium	
<i>Mespilus germanica</i> L.	<i>Mespilus germanica</i> L.		fructus	
<i>Mesua ferrea</i> L.	<i>Mesua ferrea</i> L.		flos	
<i>Micromeria biflora</i> (Buch.-Ham. ex D.Don) Benth.	<i>Micromeria biflora</i> (Buch.-Ham. ex D.Don) Benth.		herba	
<i>Mikania parviflora</i> (Aubl.) H.Karst.	<i>Mikania parviflora</i> (Aubl.) Karsten	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Mikania parviflora</i> (Aubl.) H.Karst.	<i>Mikania parviflora</i> (Aubl.) Karsten	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Mikania parviflora</i> (Aubl.) H.Karst.	<i>Mikania parviflora</i> (Aubl.) Karsten	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Mikania parviflora</i> (Aubl.) H.Karst.	<i>Mikania parviflora</i> (Aubl.) Karsten	denumire botanică actualizată	cortex	
<i>Mitchella repens</i> L.	<i>Mitchella repens</i> L.		herba	
<i>Momordica balsamina</i> L.	<i>Momordica balsamina</i> L.		fructus	
<i>Momordica balsamina</i> L.	<i>Momordica balsamina</i> L.		folium	
<i>Momordica charantia</i> L.	<i>Momordica charantia</i> L.		fructus	
<i>Monarda didyma</i> L.	<i>Monarda didyma</i> L.		flos	
<i>Monarda didyma</i> L.	<i>Monarda didyma</i> L.		herba	
<i>Monarda punctata</i> L.	<i>Monarda punctata</i> L.		herba	
<i>Monascus purpureus</i> Went	<i>Monascus purpureus</i> Went		sporophorum	
<i>Morchella angusticeps</i> Peck	<i>Morchella angusticeps</i> Peck		sporophorum	
<i>Morchella elata</i> Fr.	<i>Morchella elata</i> Fr.		sporophorum	
<i>Morchella esculenta</i> (L.) Pers.	<i>Morchella esculenta</i> (L.) Pers.		sporophorum	
<i>Morinda citrifolia</i> L.	<i>Morinda citrifolia</i> L.		fructus	
<i>Morinda citrifolia</i> L.	<i>Morinda citrifolia</i> L.		succus	
<i>Morinda officinalis</i> F.C.How	<i>Morinda officinalis</i> F.C.How		herba	
<i>Morinda officinalis</i> F.C.How	<i>Morinda officinalis</i> F.C.How		planta	
<i>Moringa oleifera</i> Lam.	<i>Moringa oleifera</i> Lam.		radix	
<i>Moringa oleifera</i> Lam.	<i>Moringa oleifera</i> Lam.		semen	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Moringa oleifera</i> Lam.	<i>Moringa oleifera</i> Lam.		planta
<i>Moringa oleifera</i> Lam.	<i>Moringa oleifera</i> Lam.		oleum
<i>Morus alba</i> L.	<i>Morus alba</i> L.		fructus
<i>Morus alba</i> L.	<i>Morus alba</i> L.		folium
<i>Morus alba</i> L.	<i>Morus alba</i> L.		ramus
<i>Morus alba</i> L.	<i>Morus alba</i> L.		radix
<i>Morus alba</i> L.	<i>Morus alba</i> L.		cortex ex radix
<i>Morus nigra</i> L.	<i>Morus nigra</i> L.		fructus
<i>Morus nigra</i> L.	<i>Morus nigra</i> L.		folium
<i>Morus nigra</i> L.	<i>Morus nigra</i> L.		gemma
<i>Morus nigra</i> L.	<i>Morus nigra</i> L.		cortex ex radix
<i>Morus</i> spp.	<i>Morus</i> spp.		fructus
<i>Morus</i> spp.	<i>Morus</i> spp.		folium
<i>Morus</i> spp.	<i>Morus</i> spp.		cortex ex radix
<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC.	<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC.	denumire botanică actualizată	radix
<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC.	<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC.	denumire botanică actualizată	semen
<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC.	<i>Mucuna pruriens</i> (L.) DC.		semen
<i>Murraya koenigii</i> (L.) Spreng.	<i>Murraya koenigii</i> (L.) Spreng.		folium
<i>Murraya koenigii</i> (L.) Spreng.	<i>Murraya koenigii</i> (L.) Spreng.		radix
<i>Murraya koenigii</i> (L.) Spreng.	<i>Murraya koenigii</i> (L.) Spreng.		cortex
<i>Musa × paradisiaca</i> L.	<i>Musa × paradisiaca</i> L.		fructus
<i>Musa × paradisiaca</i> L.	<i>Musa × paradisiaca</i> L.		folium
<i>Musa × paradisiaca</i> L.	<i>Musa × paradisiaca</i> L.		radix
<i>Myrciaria dubia</i> (Kunth) McVaugh	<i>Myrciaria dubia</i> (Kunth) McVaugh		fructus
<i>Myrica cerifera</i> L.	<i>Morella cerifera</i> (L.) Small	denumire botanică actualizată	fructus
<i>Myrica cerifera</i> L.	<i>Morella cerifera</i> (L.) Small	denumire botanică actualizată	radix
<i>Myrica cerifera</i> L.	<i>Morella cerifera</i> (L.) Small	denumire botanică actualizată	cortex
<i>Myrica gale</i> L.	<i>Myrica gale</i> L.		folium



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Myrica gale</i> L.	<i>Myrica gale</i> L.		herba	
<i>Myristica fragrans</i> Houtt.	<i>Myristica fragrans</i> Houtt.		fructus	
<i>Myristica fragrans</i> Houtt.	<i>Myristica fragrans</i> Houtt.		pericarpium	
<i>Myristica fragrans</i> Houtt.	<i>Myristica fragrans</i> Houtt.		semen	
<i>Myristica fragrans</i> Houtt.	<i>Myristica fragrans</i> Houtt.		aetheroleum	
<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms	<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms var. <i>pereirae</i> (Royle) Harms	denumire botanică actualizată	resina	
<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms	<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms		resina	
<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms	<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms		cortex ex ramis	
<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms	<i>Myroxylon balsamum</i> (L.) Harms var. <i>pereirae</i> (Royle) Harms	denumire botanică actualizată	cortex ex ramis	
<i>Myrrhis odorata</i> (L.) Scop.	<i>Myrrhis odorata</i> (L.) Scop.		herba	
<i>Myrtus communis</i> L.	<i>Myrtus communis</i> L.		flos	
<i>Myrtus communis</i> L.	<i>Myrtus communis</i> L.		fructus	
<i>Myrtus communis</i> L.	<i>Myrtus communis</i> L.		folium	
<i>Myrtus communis</i> L.	<i>Myrtus communis</i> L.		herba	
<i>Myrtus communis</i> L.	<i>Myrtus communis</i> L.		aetheroleum	
<i>Myrtus communis</i> L.	<i>Myrtus communis</i> L.		summitas	
<i>Nannochloropsis oculata</i> (Droop) D.J.Hibberd	<i>Nannochloropsis oculata</i> (Droop) D.J.Hibberd		alga	
<i>Nardostachys jatamansi</i> (D.Don) DC.	<i>Nardostachys jatamansi</i> (D.Don) DC.		folium	
<i>Nardostachys jatamansi</i> (D.Don) DC.	<i>Nardostachys jatamansi</i> (D.Don) DC.		radix	
<i>Nardostachys jatamansi</i> (D.Don) DC.	<i>Nardostachys jatamansi</i> (D.Don) DC.		planta	
<i>Nasturtium officinale</i> R.Br.	<i>Nasturtium officinale</i> R.Br.		herba	
<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.		flos	
<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.		radix	
<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.		semen	
<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.		planta	
<i>Neoboletus erythropus</i> (Pers.) C.Hahn	<i>Boletus erythropus</i> Pers.	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Neopyropia tenera</i> (Kjellman) L.-E.Yang & J.Broyle	<i>Pyropia tenera</i> (Kjellman) N.Kikuchi, M.Miyata, M.S.Hwang & H.G.Choi	denumire botanică actualizată	alga	
<i>Nepeta cataria</i> L.	<i>Nepeta cataria</i> L.		herba	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Nepeta cataria</i> L.	<i>Nepeta cataria</i> L.		herba cum floribus	
<i>Nepeta tenuifolia</i> Benth.	<i>Nepeta tenuifolia</i> Benth.		folium	
<i>Nepeta tenuifolia</i> Benth.	<i>Nepeta tenuifolia</i> Benth.		herba	
<i>Nephelium lappaceum</i> L.	<i>Nephelium lappaceum</i> L.		fructus	
<i>Nephelium lappaceum</i> L.	<i>Nephelium lappaceum</i> L.		fructus sine semine	
<i>Nigella sativa</i> L.	<i>Nigella sativa</i> L.		herba	
<i>Nigella sativa</i> L.	<i>Nigella sativa</i> L.		semen	
<i>Nigella sativa</i> L.	<i>Nigella sativa</i> L.		oleum	
<i>Ocimum basilicum</i> L.	<i>Ocimum basilicum</i> L.		folium	
<i>Ocimum basilicum</i> L.	<i>Ocimum basilicum</i> L.		herba	
<i>Ocimum gratissimum</i> L.	<i>Ocimum gratissimum</i> L.		folium	
<i>Ocimum gratissimum</i> L.	<i>Ocimum gratissimum</i> L.		herba	
<i>Ocimum tenuiflorum</i> L.	<i>Ocimum tenuiflorum</i> L.		herba	
<i>Oenothera biennis</i> L.	<i>Oenothera biennis</i> L.		semen	
<i>Oenothera biennis</i> L.	<i>Oenothera biennis</i> L.		oleum	
<i>Olea inopiflora</i> (Miers) Christenh. & Byng	<i>Dulacia inopiflora</i> (Miers) Kuntze	denumire botanică actualizată	lignum	
<i>Olea europaea</i> L.	<i>Olea europaea</i> L.		fructus	
<i>Olea europaea</i> L.	<i>Olea europaea</i> L.		folium	
<i>Olea europaea</i> L.	<i>Olea europaea</i> L.		gemma	
<i>Olea europaea</i> L.	<i>Olea europaea</i> L.		oleum	
<i>Omphalotus guepiniformis</i> (Berk.) Neda	<i>Omphalotus japonicus</i> (Kawam.) Kirchm. & O.K.Mill.	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Omphalotus nidiformis</i> (Berk.) O.K.Mill.	<i>Omphalotus nidiformis</i> (Berk.) O.K.Mill.		sporophorum	
<i>Ononis arvensis</i> L.	<i>Ononis arvensis</i> L.		radix	
<i>Ononis arvensis</i> L.	<i>Ononis spinosa</i> L. subsp. <i>hircina</i> (Jacq.) Gams	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Ononis arvensis</i> L.	<i>Ononis spinosa</i> L. subsp. <i>hircina</i> (Jacq.) Gams	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Ononis spinosa</i> L.	<i>Ononis spinosa</i> L.		herba	
<i>Ononis spinosa</i> L.	<i>Ononis spinosa</i> L.		radix	
<i>Ononis spinosa</i> L.	<i>Ononis spinosa</i> L.		planta	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Onopordum acanthium</i> L.	<i>Onopordum acanthium</i> L.		herba	
<i>Onopordum acanthium</i> L.	<i>Onopordum acanthium</i> L.		radix	
<i>Onosma echioides</i> (L.) L.	<i>Onosma echioides</i> L.	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Onosma echioides</i> (L.) L.	<i>Onosma echioides</i> L.	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Operculina turpethum</i> (L.) Silva Manso	<i>Operculina turpethum</i> (L.) Silva Manso		radix	
<i>Ophiocordyceps sinensis</i> (Berk.) G.H.Sung, J.M.Sung, Hywel-Jones & Spatafora	<i>Ophiocordyceps sinensis</i> (Berk.) G.H.Sung, J.M.Sung, Hywel-Jones & Spatafora		sporophorum	
<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.		herba	
<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.	<i>Ophioglossum vulgatum</i> L.		ramus	
<i>Ophiopogon japonicus</i> (Thunb.) Ker Gawl.	<i>Ophiopogon japonicus</i> (Thunb.) Ker Gawl.		radix	
<i>Opopanax chironium</i> (L.) W.D.J.Koch	<i>Opopanax chironium</i> Koch	denumire botanică actualizată	gummi	
<i>Opopanax chironium</i> (L.) W.D.J.Koch	<i>Opopanax chironium</i> Koch	denumire botanică actualizată	resina	
<i>Opopanax chironium</i> (L.) W.D.J.Koch	<i>Opopanax chironium</i> Koch	denumire botanică actualizată	planta	
<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.	<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.		phyllocladium	
<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.	<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.		flos	
<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.	<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.		fructus	
<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.	<i>Opuntia ficus-indica</i> (L.) Mill.		planta	
<i>Orchis mascula</i> (L.) L.	<i>Orchis mascula</i> (L.) L.		tuber	
<i>Origanum compactum</i> Benth.	<i>Origanum compactum</i> Benth.		herba	
<i>Origanum dictamnus</i> L.	<i>Origanum dictamnus</i> L.		flos	
<i>Origanum dictamnus</i> L.	<i>Origanum dictamnus</i> L.		folium	
<i>Origanum dictamnus</i> L.	<i>Origanum dictamnus</i> L.		herba	
<i>Origanum dictamnus</i> L.	<i>Origanum dictamnus</i> L.		herba cum floribus	
<i>Origanum majorana</i> L.	<i>Origanum majorana</i> L.		fructus	
<i>Origanum majorana</i> L.	<i>Origanum majorana</i> L.		herba	
<i>Origanum majorana</i> L.	<i>Origanum majorana</i> L.		aetheroleum	
<i>Origanum vulgare</i> L.	<i>Origanum vulgare</i> L.		folium	
<i>Origanum vulgare</i> L.	<i>Origanum vulgare</i> L.		herba	
<i>Origanum vulgare</i> L.	<i>Origanum vulgare</i> L.		aetheroleum	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Origanum vulgare L.</i>	<i>Origanum vulgare L.</i>		summitas	
<i>Oroxylum indicum (L.) Benth. ex Kurz</i>	<i>Oroxylum indicum (L.) Kurz</i>	denumire botanică actualizată	cortex ex radix	
<i>Orthosiphon aristatus (Blume) Miq.</i>	<i>Orthosiphon aristatus (Blume) Miq.</i>		folium	
<i>Orthosiphon aristatus (Blume) Miq.</i>	<i>Orthosiphon aristatus (Blume) Miq.</i>		herba	
<i>Oryza sativa L.</i>	<i>Oryza sativa L.</i>		radix	
<i>Oryza sativa L.</i>	<i>Oryza sativa L.</i>		semen	
<i>Oxalis acetosella L.</i>	<i>Oxalis acetosella L.</i>		folium	
<i>Oxalis acetosella L.</i>	<i>Oxalis acetosella L.</i>		herba	
<i>Pachira aquatica Aubl.</i>	<i>Pachira aquatica Aubl.</i>		folium	
<i>Pachira aquatica Aubl.</i>	<i>Pachira aquatica Aubl.</i>		semen	
<i>Pachira insignis (Sw.) Savigny</i>	<i>Pachira insignis (Sw.) Savigny</i>		folium	
<i>Pachira insignis (Sw.) Savigny</i>	<i>Pachira insignis (Sw.) Savigny</i>		semen	
<i>Paecilomyces spp.</i>	<i>Paecilomyces spp.</i>		sporophorum	
<i>Paeonia x suffruticosa Andrews</i>	<i>Paeonia x suffruticosa Andrews</i>		radix	
<i>Paeonia lactiflora Pall.</i>	<i>Paeonia lactiflora Pall.</i>		flos	
<i>Paeonia lactiflora Pall.</i>	<i>Paeonia lactiflora Pall.</i>		radix	
<i>Paeonia lactiflora Pall.</i>	<i>Paeonia lactiflora Pall.</i>		semen	
<i>Paeonia officinalis L.</i>	<i>Paeonia officinalis L.</i>		flos	
<i>Paeonia officinalis L.</i>	<i>Paeonia officinalis L.</i>		radix	
<i>Palmaria palmata (L.) F.Weber & D.Mohr</i>	<i>Palmaria palmata (L.) Weber & Mohr</i>	denumire botanică actualizată	alga	
<i>Panax ginseng C.A.Mey.</i>	<i>Panax ginseng C.A.Mey.</i>		folium	
<i>Panax ginseng C.A.Mey.</i>	<i>Panax ginseng C.A.Mey.</i>		radix	
<i>Panax notoginseng (Burkill) F.H.Chen ex C.Y.Wu & K.M.Feng</i>	<i>Panax notoginseng (Burkill) F.H.Chen</i>	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Panax notoginseng (Burkill) F.H.Chen ex C.Y.Wu & K.M.Feng</i>	<i>Panax notoginseng (Burkill) F.H.Chen</i>	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Panax notoginseng (Burkill) F.H.Chen ex C.Y.Wu & K.M.Feng</i>	<i>Panax notoginseng (Burkill) F.H.Chen</i>	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Panax pseudoginseng Wall.</i>	<i>Panax pseudoginseng Wall.</i>		radix	
<i>Panax quinquefolius L.</i>	<i>Panax quinquefolius L.</i>		folium	
<i>Panax quinquefolius L.</i>	<i>Panax quinquefolius L.</i>		radix	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Panax quinquefolius L.</i>	<i>Panax quinquefolius L.</i>		semen	
<i>Panellus stipticus (Bull.) P.Karst.</i>	<i>Panellus stipticus (Bull.) P.Karst.</i>		sporophorum	
<i>Panicum miliaceum L.</i>	<i>Panicum miliaceum L.</i>		flos	
<i>Panicum miliaceum L.</i>	<i>Panicum miliaceum L.</i>		fructus	
<i>Panicum miliaceum L.</i>	<i>Panicum miliaceum L.</i>		semen	
<i>Panzerina lanata (L.) Saják</i>	<i>Panzerina lanata (L.) Saják</i>		herba	
<i>Papaver rhoeas L.</i>	<i>Papaver rhoeas L.</i>		flos	
<i>Papaver rhoeas L.</i>	<i>Papaver rhoeas L.</i>		folium	
<i>Papaver rhoeas L.</i>	<i>Papaver rhoeas L.</i>		semen	
<i>Papaver somniferum L.</i>	<i>Papaver somniferum L.</i>		semen	
<i>Paralepista flaccida (Sowerby) Vizzini</i>	<i>Paralepista flaccida (Sowerby) Vizzini</i>		sporophorum	
<i>Paralepista flaccida (Sowerby) Vizzini</i>	<i>Lepista flaccida (Sowerby) Pat.</i>	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Parietaria officinalis L.</i>	<i>Parietaria officinalis L.</i>		herba	
<i>Parmelia saxatilis (L.) Ach.</i>	<i>Parmelia saxatilis (L.) Ach.</i>		thalus	
<i>Parmotrema perlatum (Huds.) M.Choisy</i>	<i>Parmotrema perlatum (Huds.) M.Choisy</i>		thalus	
<i>Parthenium hysterophorus L.</i>	<i>Parthenium hysterophorus L.</i>		herba	
<i>Parthenocissus tricuspidata (Siebold & Zucc.) Planch.</i>	<i>Parthenocissus tricuspidata (Siebold & Zucc.) Planch.</i>		gemma	
<i>Parthenocissus tricuspidata (Siebold & Zucc.) Planch.</i>	<i>Parthenocissus tricuspidata (Siebold & Zucc.) Planch.</i>		herba	
<i>Passiflora edulis Sims</i>	<i>Passiflora edulis Sims</i>		fructus	
<i>Passiflora edulis Sims</i>	<i>Passiflora edulis Sims</i>		herba	
<i>Passiflora incarnata L.</i>	<i>Passiflora incarnata L.</i>		herba	
<i>Pastinaca sativa L.</i>	<i>Pastinaca sativa L.</i>		herba	
<i>Pastinaca sativa L.</i>	<i>Pastinaca sativa L.</i>		radix	
<i>Pavullinia cupana Kunth</i>	<i>Pavullinia cupana Kunth</i>		semen	
<i>Pedaliium murex L.</i>	<i>Pedaliium murex L.</i>		fructus	
<i>Pedaliium murex L.</i>	<i>Pedaliium murex L.</i>		folium	
<i>Pedaliium murex L.</i>	<i>Pedaliium murex L.</i>		herba	
<i>Pedaliium murex L.</i>	<i>Pedaliium murex L.</i>		semen	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Pelargonium graveolens</i> L'Hér.	<i>Pelargonium graveolens</i> L'Hér.		flos	
<i>Pelargonium graveolens</i> L'Hér.	<i>Pelargonium graveolens</i> L'Hér.		folium	
<i>Pelargonium graveolens</i> L'Hér.	<i>Pelargonium graveolens</i> L'Hér.		herba	
<i>Pelargonium graveolens</i> L'Hér.	<i>Pelargonium graveolens</i> L'Hér.		aetheroleum	
<i>Pelargonium radens</i> H.E.Moore	<i>Pelargonium radens</i> H.E.Moore		flos	
<i>Pelargonium radens</i> H.E.Moore	<i>Pelargonium radens</i> H.E.Moore		folium	
<i>Pelargonium radens</i> H.E.Moore	<i>Pelargonium radens</i> H.E.Moore		herba	
<i>Pelargonium radula</i> (Cav.) L'Hér.	<i>Pelargonium radula</i> (Cav.) L'Hér.		flos	
<i>Pelargonium radula</i> (Cav.) L'Hér.	<i>Pelargonium radula</i> (Cav.) L'Hér.		folium	
<i>Pelargonium sidoides</i> DC.	<i>Pelargonium sidoides</i> DC.		herba	
<i>Pentanema britannica</i> (L.) D.Gut.Larr., Santos-Vicente, Anderb., E.Rico & M.M.Mart.Ort.	<i>Inula britannica</i> L.	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britton	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britton		folium	
<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britton	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britton		semen	
<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britton	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britton		oleum	
<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britton	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britton		herba	
<i>Persea americana</i> Mill.	<i>Persea americana</i> Mill.		fructus	
<i>Persea americana</i> Mill.	<i>Persea americana</i> Mill.		folium	
<i>Persicaria bistorta</i> (L.) Samp.	<i>Persicaria bistorta</i> (L.) Samp.		herba	
<i>Persicaria bistorta</i> (L.) Samp.	<i>Persicaria bistorta</i> (L.) Samp.		radix	
<i>Persicaria bistorta</i> (L.) Samp.	<i>Persicaria bistorta</i> (L.) Samp.		rhizoma	
<i>Persicaria hydropiper</i> (L.) Delarbre	<i>Persicaria hydropiper</i> (L.) Delarbre		herba	
<i>Persicaria maculosa</i> Gray	<i>Persicaria maculosa</i> Gray		folium	
<i>Persicaria maculosa</i> Gray	<i>Persicaria maculosa</i> Gray		herba	
<i>Petasites hybridus</i> (L.) G.Gaertn., B.Mey. & Scherb.	<i>Petasites hybridus</i> (L.) G.Gaertn., B.Mey. & Scherb.		folium	
<i>Petasites hybridus</i> (L.) G.Gaertn., B.Mey. & Scherb.	<i>Petasites hybridus</i> (L.) G.Gaertn., B.Mey. & Scherb.		radix	
<i>Petiveria alliacea</i> L.	<i>Petiveria alliacea</i> L.		folium	
<i>Petiveria alliacea</i> L.	<i>Petiveria alliacea</i> L.		radix	
<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Fuss	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W.Hil.	denumire botanică actualizată	fructus	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Fuss	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W.Hil.	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Fuss	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W.Hil.	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Fuss	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W.Hil.	denumire botanică actualizată	planta	
<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Fuss	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W.Hil.	denumire botanică actualizată	summitas	
<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Fuss	<i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A.W.Hil.		aetheroleum	
<i>Petroselinum</i> spp.	<i>Petroselinum</i> spp.		folium	
<i>Petroselinum</i> spp.	<i>Petroselinum</i> spp.		radix	
<i>Petroselinum</i> spp.	<i>Petroselinum</i> spp.		semen	
<i>Peucedanum officinale</i> L.	<i>Peucedanum officinale</i> L.		radix	
<i>Peucedanum oreoselinum</i> (L.) Moench	<i>Peucedanum oreoselinum</i> (L.) Moench		radix	
<i>Peucedanum ostruthium</i> (L.) W.D.J.Koch	<i>Peucedanum ostruthium</i> (L.) W.D.J.Koch		rhizoma	
<i>Peucedanum ostruthium</i> (L.) W.D.J.Koch	<i>Peucedanum ostruthium</i> (L.) W.D.J.Koch		planta	
<i>Peumus boldus</i> Molina	<i>Peumus boldus</i> Molina		folium	
<i>Peumus boldus</i> Molina	<i>Peumus boldus</i> Molina		cortex	
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.		fructus	
<i>Phaseolus vulgaris</i> L.	<i>Phaseolus vulgaris</i> L.		semen	
<i>Phellinus igniarius</i> (L.) Quél.	<i>Phellinus igniarius</i> (L.) Quél.		sporophorum	
<i>Phellodendron amurense</i> Rupr.	<i>Phellodendron amurense</i> Rupr.		cortex	
<i>Philadelphus coronarius</i> L.	<i>Philadelphus coronarius</i> L.		flor	
<i>Phillyrea latifolia</i> L.	<i>Phillyrea latifolia</i> L.		folium	
<i>Phlebodium aureum</i> (L.) J.Sm.	<i>Phlebodium aureum</i> (L.) J.Sm.		folium	
<i>Phlebodium aureum</i> (L.) J.Sm.	<i>Phlebodium aureum</i> (L.) J.Sm.		rhizoma	
<i>Phoenix dactylifera</i> L.	<i>Phoenix dactylifera</i> L.		fructus	
<i>Phoenix dactylifera</i> L.	<i>Phoenix dactylifera</i> L.		semen	
<i>Phoenix sylvestris</i> (L.) Roxb.	<i>Phoenix sylvestris</i> (L.) Roxb.		fructus	
<i>Pholiota nameko</i> (T.Itô) S.Ito & S.Imai	<i>Pholiota nameko</i> (T.Itô) S.Ito & S.Imai		sporophorum	
<i>Phyllanthus amarus</i> Schumach. & Thonn.	<i>Phyllanthus amarus</i> Schumach. & Thonn.		summitas	
<i>Phyllanthus emblica</i> L.	<i>Phyllanthus emblica</i> L.		fructus	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Phyllanthus emblica</i> L.	<i>Phyllanthus emblica</i> L.		herba	
<i>Phyllanthus niruri</i> L.	<i>Phyllanthus niruri</i> L.		folium	
<i>Phyllanthus niruri</i> L.	<i>Phyllanthus niruri</i> L.		herba	
<i>Phyllanthus niruri</i> L.	<i>Phyllanthus niruri</i> L.		planta	
<i>Phymatolithon calcareum</i> (Pallas) W.H.Adey & D.L.McKibbin ex Woelkerling & I.M.Irvine	<i>Lithothamnion calcareum</i> (Pallas) Areschoug	denumire botanică actualizată	alga	
<i>Phymatolithon calcareum</i> (Pallas) W.H.Adey & D.L.McKibbin ex Woelkerling & I.M.Irvine	<i>Phymatolithon calcareum</i> (Pallas) W.H.Adey & D.L.McKibbin	denumire botanică actualizată	alga	
<i>Physalis peruviana</i> L.	<i>Physalis peruviana</i> L.		fructus	
<i>Physalis peruviana</i> L.	<i>Physalis peruviana</i> L.		planta	
<i>Picea abies</i> (L.) H.Karst.	<i>Picea abies</i> (L.) H.Karst.		coni	
<i>Picea abies</i> (L.) H.Karst.	<i>Picea abies</i> (L.) H.Karst.		resina	
<i>Picea abies</i> (L.) H.Karst.	<i>Picea abies</i> (L.) H.Karst.		folium	
<i>Picea abies</i> (L.) H.Karst.	<i>Picea abies</i> (L.) H.Karst.		ramus	
<i>Picramnia antidesma</i> Sw.	<i>Picramnia antidesma</i> Sw.		cortex	
<i>Picrasma excelsa</i> (Sw.) Planch.	<i>Picrasma excelsa</i> (Sw.) Planch.		lignum	
<i>Picrorhiza kurroa</i> Royle ex Benth.	<i>Picrorhiza kurroa</i> Royle ex Benth.		folium	
<i>Picrorhiza kurroa</i> Royle ex Benth.	<i>Picrorhiza kurroa</i> Royle ex Benth.		rhizoma	
<i>Pilosella officinarum</i> Vaill.	<i>Pilosella officinarum</i> Vaill.		herba	
<i>Pimenta dioica</i> (L.) Merr.	<i>Pimenta dioica</i> (L.) Merr.		fructus	
<i>Pimenta dioica</i> (L.) Merr.	<i>Pimenta dioica</i> (L.) Merr.		aetheroleum	
<i>Pimenta racemosa</i> (Mill.) J.W.Moore	<i>Pimenta racemosa</i> (Mill.) J.W.Moore		fructus	
<i>Pimenta racemosa</i> (Mill.) J.W.Moore	<i>Pimenta racemosa</i> (Mill.) J.W.Moore		folium	
<i>Pimenta racemosa</i> (Mill.) J.W.Moore	<i>Pimenta racemosa</i> (Mill.) J.W.Moore		aetheroleum	
<i>Pimpinella anisum</i> L.	<i>Pimpinella anisum</i> L.		fructus	
<i>Pimpinella anisum</i> L.	<i>Pimpinella anisum</i> L.		semen	
<i>Pimpinella anisum</i> L.	<i>Pimpinella anisum</i> L.		aetheroleum	
<i>Pimpinella</i> spp.	<i>Pimpinella</i> spp.		herba	
<i>Pimpinella</i> spp.	<i>Pimpinella</i> spp.		radix	
<i>Pinus koraiensis</i> Siebold & Zucc.	<i>Pinus koraiensis</i> Siebold & Zucc.		semen	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Pinus massoniana</i> Lamb.	<i>Pinus massoniana</i> Lamb.		folium	
<i>Pinus massoniana</i> Lamb.	<i>Pinus massoniana</i> Lamb.		gemma	
<i>Pinus massoniana</i> Lamb.	<i>Pinus massoniana</i> Lamb.		cortex	
<i>Pinus massoniana</i> Lamb.	<i>Pinus massoniana</i> Lamb.		semen	
<i>Pinus massoniana</i> Lamb.	<i>Pinus massoniana</i> Lamb.		aetheroleum	
<i>Pinus mugo</i> Turra	<i>Pinus mugo</i> Turra		coni	
<i>Pinus mugo</i> Turra	<i>Pinus mugo</i> Turra		folium	
<i>Pinus mugo</i> Turra	<i>Pinus mugo</i> Turra		gemma	
<i>Pinus mugo</i> Turra	<i>Pinus mugo</i> Turra		aetheroleum	
<i>Pinus pinaster</i> Aiton	<i>Pinus pinaster</i> Aiton		coni	
<i>Pinus pinaster</i> Aiton	<i>Pinus pinaster</i> Aiton		folium	
<i>Pinus pinaster</i> Aiton	<i>Pinus pinaster</i> Aiton		cortex	
<i>Pinus pinaster</i> Aiton	<i>Pinus pinaster</i> Aiton		semen	
<i>Pinus pinaster</i> Aiton	<i>Pinus pinaster</i> Aiton		aetheroleum	
<i>Pinus pinea</i> L.	<i>Pinus pinea</i> L.		coni	
<i>Pinus pinea</i> L.	<i>Pinus pinea</i> L.		folium	
<i>Pinus pinea</i> L.	<i>Pinus pinea</i> L.		oleum-resina	
<i>Pinus pinea</i> L.	<i>Pinus pinea</i> L.		cortex	
<i>Pinus pinea</i> L.	<i>Pinus pinea</i> L.		semen	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	<i>Pinus sylvestris</i> L.		fructus	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	<i>Pinus sylvestris</i> L.		folium	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	<i>Pinus sylvestris</i> L.		turiones	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	<i>Pinus sylvestris</i> L.		cortex	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	<i>Pinus sylvestris</i> L.		aetheroleum	
<i>Pinus sylvestris</i> L.	<i>Pinus sylvestris</i> L.		resina	
<i>Piper aduncum</i> L.	<i>Piper aduncum</i> L.		herba	
<i>Piper cubeba</i> L.f.	<i>Piper cubeba</i> L.	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Piper longum</i> L.	<i>Piper longum</i> L.		fructus	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Piper longum L.</i>	<i>Piper longum L.</i>		semen
<i>Piper methysticum G.Forst.</i>	<i>Piper methysticum G.Frost.</i>	denumire botanică actualizată	rhizoma
<i>Piper nigrum L.</i>	<i>Piper nigrum L.</i>		fructus
<i>Piper nigrum L.</i>	<i>Piper nigrum L.</i>		oleum-resina
<i>Piper nigrum L.</i>	<i>Piper nigrum L.</i>		oleum
<i>Piper nigrum L.</i>	<i>Piper nigrum L.</i>		aetheroleum
<i>Piper retrofractum Vahl</i>	<i>Piper retrofractum Vahl</i>		fructus
<i>Pistacia lentiscus L.</i>	<i>Pistacia lentiscus L.</i>		ramus
<i>Pistacia lentiscus L.</i>	<i>Pistacia lentiscus L.</i>		radix
<i>Pistacia lentiscus L.</i>	<i>Pistacia lentiscus L.</i>		resina
<i>Pistacia lentiscus L.</i>	<i>Pistacia lentiscus L.</i>		aetheroleum
<i>Pistacia terebinthus L.</i>	<i>Pistacia terebinthus L.</i>		folium
<i>Pistacia terebinthus L.</i>	<i>Pistacia terebinthus L.</i>		galla
<i>Pistacia terebinthus L.</i>	<i>Pistacia terebinthus L.</i>		cortex
<i>Pistacia vera L.</i>	<i>Pistacia vera L.</i>		fructus
<i>Pistacia vera L.</i>	<i>Pistacia vera L.</i>		resina
<i>Pistacia vera L.</i>	<i>Pistacia vera L.</i>		semen
<i>Pisum sativum L.</i>	<i>Pisum sativum L.</i>		fructus
<i>Pisum sativum L.</i>	<i>Pisum sativum L.</i>		semen
<i>Plantago afra L.</i>	<i>Plantago afra L.</i>		seminis tegumentum
<i>Plantago afra L.</i>	<i>Plantago afra L.</i>		semen
<i>Plantago indica L.</i>	<i>Plantago indica L.</i>		seminis tegumentum
<i>Plantago indica L.</i>	<i>Plantago indica L.</i>		semen
<i>Plantago lanceolata L.</i>	<i>Plantago lanceolata L.</i>		folium
<i>Plantago lanceolata L.</i>	<i>Plantago lanceolata L.</i>		herba cum floribus
<i>Plantago major L.</i>	<i>Plantago major L.</i>		folium
<i>Plantago major L.</i>	<i>Plantago major L.</i>		herba
<i>Plantago major L.</i>	<i>Plantago major L.</i>		herba cum floribus



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Plantago major</i> L.	<i>Plantago major</i> L.		semen	
<i>Plantago media</i> L.	<i>Plantago media</i> L.		folium	
<i>Plantago media</i> L.	<i>Plantago media</i> L.		herba	
<i>Plantago media</i> L.	<i>Plantago media</i> L.		planta	
<i>Plantago orbignyana</i> Steinh. ex. Decne.	<i>Plantago orbignyana</i> Steinh. ex. Decne.	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Plantago ovata</i> Forssk.	<i>Plantago ovata</i> Forssk.		seminis tegumentum	
<i>Plantago ovata</i> Forssk.	<i>Plantago ovata</i> Forssk.		semen	
<i>Platanus orientalis</i> L.	<i>Platanus orientalis</i> L.		gemma	
<i>Plectranthus barbatus</i> Andrews	<i>Coleus barbatus</i> (Andrews) Benth. ex G.Dan	denumire botanică actualizată	planta	
<i>Plectranthus barbatus</i> Andrews	<i>Plectranthus barbatus</i> Andrews		folium	
<i>Plectranthus barbatus</i> Andrews	<i>Plectranthus barbatus</i> Andrews		radix	
<i>Plectranthus barbatus</i> Andrews	<i>Plectranthus barbatus</i> Andrews		tuber	
<i>Pleurotus citrinopileatus</i> Singer	<i>Pleurotus citrinopileatus</i> Singer		sporophorum	
<i>Pleurotus columbinus</i> Quéf.	<i>Pleurotus columbinus</i> Quéf.		sporophorum	
<i>Pleurotus cornucopiae</i> (Paulet) Quéf.	<i>Pleurotus cornucopiae</i> (Paulet) Rolland	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Pleurotus cystidiosus</i> O.K.Mill.	<i>Pleurotus cystidiosus</i> O.K.Mill.		sporophorum	
<i>Pleurotus djamor</i> (Rumph. ex Fr.) Boedijn	<i>Pleurotus djamor</i> (Rumph. ex Fr.) Boedijn		sporophorum	
<i>Pleurotus eryngii</i> (DC.) Quéf.	<i>Pleurotus eryngii</i> (DC.) Quéf.		sporophorum	Utilizare fără miceliu.
<i>Pleurotus flabellatus</i> Sacc.	<i>Pleurotus flabellatus</i> Sacc.		sporophorum	
<i>Pleurotus nebrodensis</i> (Inzenga) Quéf.	<i>Pleurotus nebrodensis</i> (Inzenga) Quéf.		sporophorum	
<i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq.) P.Kumm.	<i>Pleurotus ostreatus</i> (Jacq.) P.Kumm.		sporophorum	Utilizare fără miceliu.
<i>Pleurotus pulmonarius</i> (Fr.) Quéf.	<i>Pleurotus pulmonarius</i> (Fr.) Quéf.		sporophorum	
<i>Plumbago europaea</i> L.	<i>Plumbago europaea</i> L.		herba	
<i>Plumbago europaea</i> L.	<i>Plumbago europaea</i> L.		radix	
<i>Plumbago zeylanica</i> L.	<i>Plumbago zeylanica</i> L.		herba	
<i>Plumbago zeylanica</i> L.	<i>Plumbago zeylanica</i> L.		radix	
<i>Pogostemon cablin</i> (Blanco) Benth.	<i>Pogostemon cablin</i> (Blanco) Benth.		folium	
<i>Polygala amara</i> L.	<i>Polygala amara</i> L.		herba cum floribus	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Polygala amara L.</i>	<i>Polygala amara L.</i>		radix	
<i>Polygala tenuifolia Willd.</i>	<i>Polygala tenuifolia Willd.</i>		herba	
<i>Polygala vulgaris L.</i>	<i>Polygala vulgaris L.</i>		herba	
<i>Polygala vulgaris L.</i>	<i>Polygala vulgaris L.</i>		radix	
<i>Polygonatum odoratum (Mill.) Druce</i>	<i>Polygonatum odoratum (Mill.) Druce</i>		radix	
<i>Polygonatum odoratum (Mill.) Druce</i>	<i>Polygonatum odoratum (Mill.) Druce</i>		rhizoma	
<i>Polygonum aviculare L.</i>	<i>Polygonum aviculare L.</i>		herba	
<i>Polyporus umbellatus (Pers.) Fr.</i>	<i>Polyporus umbellatus (Pers.) Fr.</i>		sporophorum	Utilizare fără miceliu.
<i>Polytrichum commune Hedw.</i>	<i>Polytrichum commune L.</i>	denumire botanică actualizată	gemma	
<i>Populus alba L.</i>	<i>Populus alba L.</i>		folium	
<i>Populus alba L.</i>	<i>Populus alba L.</i>		gemma	
<i>Populus alba L.</i>	<i>Populus alba L.</i>		cortex	
<i>Populus balsamifera L.</i>	<i>Populus balsamifera L.</i>		folium	
<i>Populus balsamifera L.</i>	<i>Populus balsamifera L.</i>		gemma	
<i>Populus balsamifera L.</i>	<i>Populus balsamifera L.</i>		cortex	
<i>Populus nigra L.</i>	<i>Populus nigra L.</i>		folium	
<i>Populus nigra L.</i>	<i>Populus nigra L.</i>		lignum	
<i>Populus nigra L.</i>	<i>Populus nigra L.</i>		gemma	
<i>Populus nigra L.</i>	<i>Populus nigra L.</i>		cortex	
<i>Populus tremula L.</i>	<i>Populus tremula L.</i>		gemma	
<i>Populus tremula L.</i>	<i>Populus tremula L.</i>		cortex	
<i>Populus tremuloides Michx.</i>	<i>Populus tremuloides Michx.</i>		folium	
<i>Populus tremuloides Michx.</i>	<i>Populus tremuloides Michx.</i>		gemma	
<i>Populus tremuloides Michx.</i>	<i>Populus tremuloides Michx.</i>		cortex	
<i>Porphyra palmata (L.) Kützing</i>	<i>Porphyra palmata (L.) Kützing</i>		alga	
<i>Porphyra umbilicalis Kützing</i>	<i>Porphyra umbilicalis Kützing</i>		alga	
<i>Portulaca oleracea L.</i>	<i>Portulaca oleracea L.</i>		folium	
<i>Portulaca oleracea L.</i>	<i>Portulaca oleracea L.</i>		herba	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Potentilla anserina L.</i>	<i>Potentilla anserina L.</i>		herba cum floribus	
<i>Potentilla anserina L.</i>	<i>Potentilla anserina L.</i>		rhizoma	
<i>Potentilla anserina L.</i>	<i>Potentilla anserina L.</i>		planta	
<i>Potentilla argentea L.</i>	<i>Potentilla argentea L.</i>		herba	
<i>Potentilla argentea L.</i>	<i>Potentilla argentea L.</i>		herba cum floribus	
<i>Potentilla argentea L.</i>	<i>Potentilla argentea L.</i>		rhizoma	
<i>Potentilla argentea L.</i>	<i>Potentilla argentea L.</i>		planta	
<i>Potentilla erecta (L.) Raesch.</i>	<i>Potentilla erecta (L.) Raesch.</i>		herba	
<i>Potentilla erecta (L.) Raesch.</i>	<i>Potentilla erecta (L.) Raesch.</i>		rhizoma	
<i>Potentilla erecta (L.) Raesch.</i>	<i>Potentilla erecta (L.) Raesch.</i>		planta	
<i>Potentilla reptans L.</i>	<i>Potentilla reptans L.</i>		herba	
<i>Potentilla reptans L.</i>	<i>Potentilla reptans L.</i>		rhizoma	
<i>Prangos pabularia Lindl.</i>	<i>Prangos pabularia Lindl.</i>		fructus	
<i>Premna serratifolia L.</i>	<i>Premna serratifolia L.</i>		radix	
<i>Primula elatior (L.) Hill</i>	<i>Primula elatior (L.) Hill</i>		flos	
<i>Primula elatior (L.) Hill</i>	<i>Primula elatior (L.) Hill</i>		radix	
<i>Primula veris L.</i>	<i>Primula veris L.</i>		flos	
<i>Primula veris L.</i>	<i>Primula veris L.</i>		folium	
<i>Primula veris L.</i>	<i>Primula veris L.</i>		radix	
<i>Primula vulgaris Huds.</i>	<i>Primula vulgaris Huds.</i>		flos	
<i>Primula vulgaris Huds.</i>	<i>Primula vulgaris Huds.</i>		radix	
<i>Protium guianense (Aubl.) Marchand</i>	<i>Protium guianense (Aubl.) Marchand</i>		oleum-resina	
<i>Protium heptaphyllum (Aubl.) Marchand</i>	<i>Protium heptaphyllum (Aubl.) Marchand</i>		lignum	
<i>Protium heptaphyllum (Aubl.) Marchand</i>	<i>Protium heptaphyllum (Aubl.) Marchand</i>		oleum-resina	
<i>Protium icicariba (DC.) Marchand</i>	<i>Protium icicariba (DC.) Marchand</i>		oleum-resina	
<i>Prunella vulgaris L.</i>	<i>Prunella vulgaris L.</i>		flos	
<i>Prunella vulgaris L.</i>	<i>Prunella vulgaris L.</i>		herba	
<i>Prunus africana (Hook.f.) Kalkman</i>	<i>Prunus africana (Hook.f.) Kalkman</i>		cortex	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Prunus armeniaca L.</i>	<i>Prunus armeniaca L.</i>		fructus	
<i>Prunus armeniaca L.</i>	<i>Prunus armeniaca L.</i>		folium	
<i>Prunus armeniaca L.</i>	<i>Prunus armeniaca L.</i>		semen	
<i>Prunus armeniaca L.</i>	<i>Prunus armeniaca L.</i>		oleum	
<i>Prunus avium (L.) L.</i>	<i>Prunus avium (L.) L.</i>		folium	
<i>Prunus avium (L.) L.</i>	<i>Prunus avium (L.) L.</i>		fructus	
<i>Prunus avium (L.) L.</i>	<i>Prunus avium (L.) L.</i>		pedunculus	
<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>	<i>Prunus cerasifera Ehrh.</i>		fructus	
<i>Prunus cerasoides D.Don</i>	<i>Prunus cerasoides Buch.-Ham. ex D.Don</i>	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Prunus cerasoides D.Don</i>	<i>Prunus cerasoides Buch.-Ham. ex D.Don</i>	denumire botanică actualizată	surculi	
<i>Prunus cerasus L.</i>	<i>Prunus cerasus L.</i>		folium	
<i>Prunus cerasus L.</i>	<i>Prunus cerasus L.</i>		gummi	
<i>Prunus cerasus L.</i>	<i>Prunus cerasus L.</i>		pedunculus	
<i>Prunus cerasus L.</i>	<i>Prunus cerasus L.</i>		mesocarpium	
<i>Prunus cerasus L.</i>	<i>Prunus cerasus L.</i>		semen	
<i>Prunus domestica L.</i>	<i>Prunus domestica L.</i>		flos	
<i>Prunus domestica L.</i>	<i>Prunus domestica L.</i>		fructus	
<i>Prunus domestica L.</i>	<i>Prunus domestica L.</i>		folium	
<i>Prunus domestica L.</i>	<i>Prunus domestica L.</i>		gemma	
<i>Prunus domestica L.</i>	<i>Prunus domestica L.</i>		cortex	
<i>Prunus dulcis (Mill.) D.A.Webb</i>	<i>Prunus dulcis (Mill.) D.A.Webb</i>		gemma	
<i>Prunus dulcis (Mill.) D.A.Webb</i>	<i>Prunus dulcis (Mill.) D.A.Webb</i>		semen	
<i>Prunus dulcis (Mill.) D.A.Webb</i>	<i>Prunus dulcis (Mill.) D.A.Webb</i>		oleum	
<i>Prunus laurocerasus L.</i>	<i>Prunus laurocerasus L.</i>		folium	
<i>Prunus laurocerasus L.</i>	<i>Prunus laurocerasus L.</i>		semen	
<i>Prunus mahaleb L.</i>	<i>Prunus mahaleb L.</i>		fructus	
<i>Prunus mahaleb L.</i>	<i>Prunus mahaleb L.</i>		semen	
<i>Prunus padus L.</i>	<i>Prunus padus L.</i>		cortex	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch		flos	
<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch		fructus	
<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch		folium	
<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch		cortex	
<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch	<i>Prunus persica</i> (L.) Batsch		semen	
<i>Prunus pseudocerasus</i> Lindl.	<i>Prunus pseudocerasus</i> L.	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Prunus serotina</i> Ehrh.	<i>Prunus serotina</i> Ehrh.		folium	
<i>Prunus serotina</i> Ehrh.	<i>Prunus serotina</i> Ehrh.		cortex	
<i>Prunus spinosa</i> L.	<i>Prunus spinosa</i> L.		flos	
<i>Prunus spinosa</i> L.	<i>Prunus spinosa</i> L.		fructus	
<i>Prunus spinosa</i> L.	<i>Prunus spinosa</i> L.		folium	
<i>Prunus spinosa</i> L.	<i>Prunus spinosa</i> L.		gemma	
<i>Prunus spinosa</i> L.	<i>Prunus spinosa</i> L.		succus ex fructus	
<i>Pseudalmelia macrophylla</i> Trécul	<i>Pseudalmelia macrophylla</i> Trécul		cortex	
<i>Psidium guajava</i> L.	<i>Psidium guajava</i> L.		fructus	
<i>Psidium guajava</i> L.	<i>Psidium guajava</i> L.		folium	
<i>Psidium guajava</i> L.	<i>Psidium guajava</i> L.		radix	
<i>Psidium guajava</i> L.	<i>Psidium guajava</i> L.		cortex	
<i>Psidium guineense</i> Sw.	<i>Psidium guineense</i> Sw.		fructus	
<i>Psidium guineense</i> Sw.	<i>Psidium guineense</i> Sw.		folium	
<i>Psilocybe cubensis</i> (Earle) Singer	<i>Psilocybe cubensis</i> (Earle) Singer		sporophorum	
<i>Psilocybe cyanescens</i> Wakef.	<i>Psilocybe cyanescens</i> Wakef.		sporophorum	
<i>Pterocarpus erinaceus</i> Poir.	<i>Pterocarpus erinaceus</i> Poir.		succus	
<i>Pterocarpus indicus</i> Willd.	<i>Pterocarpus indicus</i> Willd.		lignum	
<i>Pterocarpus marsupium</i> Roxb.	<i>Pterocarpus marsupium</i> Roxb.		flos	
<i>Pterocarpus marsupium</i> Roxb.	<i>Pterocarpus marsupium</i> Roxb.		folium	
<i>Pterocarpus marsupium</i> Roxb.	<i>Pterocarpus marsupium</i> Roxb.		gummi-resina	
<i>Pterocarpus marsupium</i> Roxb.	<i>Pterocarpus marsupium</i> Roxb.		lignum	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Pterocarpus marsupium</i> Roxb.	<i>Pterocarpus marsupium</i> Roxb.		succus	
<i>Pterocarpus officinalis</i> Jacq.	<i>Pterocarpus officinalis</i> Jacq.		resina	
<i>Pterocarpus santalinus</i> L.f.	<i>Pterocarpus santalinus</i> L.f.		lignum	
<i>Ptychopetalum olacoides</i> Benth.	<i>Ptychopetalum olacoides</i> Benth.		lignum	
<i>Ptychopetalum olacoides</i> Benth.	<i>Ptychopetalum olacoides</i> Benth.		cortex ex radix	
<i>Ptychopetalum olacoides</i> Benth.	<i>Ptychopetalum olacoides</i> Benth.		cortex	
<i>Pueraria montana</i> (Lour.) Merr. var. <i>lobata</i> (Willd.) Maesen & S.M.Almeida ex Sanjappa & Pradeep	<i>Pueraria montana</i> (Lour.) Merr. var. <i>lobata</i> (Willd.) Sanjappa & Pradeep	denumire botanică actualizată	flos	
<i>Pueraria montana</i> (Lour.) Merr. var. <i>lobata</i> (Willd.) Maesen & S.M.Almeida ex Sanjappa & Pradeep	<i>Pueraria montana</i> (Lour.) Merr. var. <i>lobata</i> (Willd.) Sanjappa & Pradeep	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Pueraria montana</i> (Lour.) Merr. var. <i>lobata</i> (Willd.) Maesen & S.M.Almeida ex Sanjappa & Pradeep	<i>Pueraria montana</i> (Lour.) Merr. var. <i>lobata</i> (Willd.) Sanjappa & Pradeep	denumire botanică actualizată	rhizoma	
<i>Pueraria tuberosa</i> (Roxb. ex Willd.) DC.	<i>Pueraria tuberosa</i> (Willd.) DC.	denumire botanică actualizată	flos	
<i>Pueraria tuberosa</i> (Roxb. ex Willd.) DC.	<i>Pueraria tuberosa</i> (Willd.) DC.	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Pueraria tuberosa</i> (Roxb. ex Willd.) DC.	<i>Pueraria tuberosa</i> (Willd.) DC.	denumire botanică actualizată	rhizoma	
<i>Pulicaria dysenterica</i> (L.) Bernh.	<i>Pulicaria dysenterica</i> (L.) Bernh.		planta	
<i>Pulmonaria officinalis</i> L.	<i>Pulmonaria officinalis</i> L.		folium	
<i>Pulmonaria officinalis</i> L.	<i>Pulmonaria officinalis</i> L.		herba cum floribus	
<i>Pulmonaria officinalis</i> L.	<i>Pulmonaria officinalis</i> L.		radix	
<i>Punica granatum</i> L.	<i>Punica granatum</i> L.		flos	
<i>Punica granatum</i> L.	<i>Punica granatum</i> L.		fructus	
<i>Punica granatum</i> L.	<i>Punica granatum</i> L.		pericarpium	
<i>Punica granatum</i> L.	<i>Punica granatum</i> L.		semen	
<i>Pycnanthemum virginianum</i> (L.) B.L.Rob. & Fernald	<i>Pycnanthemum virginianum</i> (L.) T. Durand	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Pyrola rotundifolia</i> L.	<i>Pyrola rotundifolia</i> L.		folium	
<i>Pyrus communis</i> L.	<i>Pyrus communis</i> L.		fructus	
<i>Pyrus communis</i> L.	<i>Pyrus communis</i> L.		folium	
<i>Pyrus communis</i> L.	<i>Pyrus communis</i> L.		cortex	
<i>Quercus alba</i> L.	<i>Quercus alba</i> L.		fructus	
<i>Quercus alba</i> L.	<i>Quercus alba</i> L.		folium	
<i>Quercus alba</i> L.	<i>Quercus alba</i> L.		lignum	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Quercus alba L.</i>	<i>Quercus alba L.</i>		cortex	
<i>Quercus coccifera L.</i>	<i>Quercus coccifera L.</i>		fructus	
<i>Quercus coccifera L.</i>	<i>Quercus coccifera L.</i>		folium	
<i>Quercus coccifera L.</i>	<i>Quercus coccifera L.</i>		cortex	
<i>Quercus ilex L.</i>	<i>Quercus ilex L.</i>		fructus	
<i>Quercus ilex L.</i>	<i>Quercus ilex L.</i>		folium	
<i>Quercus ilex L.</i>	<i>Quercus ilex L.</i>		lignum	
<i>Quercus ilex L.</i>	<i>Quercus ilex L.</i>		gemma	
<i>Quercus ilex L.</i>	<i>Quercus ilex L.</i>		cortex	
<i>Quercus infectoria G.Olivier</i>	<i>Quercus infectoria G.Olivier</i>		folium	
<i>Quercus infectoria G.Olivier</i>	<i>Quercus infectoria G.Olivier</i>		galla	
<i>Quercus infectoria G.Olivier</i>	<i>Quercus infectoria G.Olivier</i>		cortex	
<i>Quercus petraea (Matt.) Liebl.</i>	<i>Quercus petraea (Matt.) Liebl.</i>		fructus	
<i>Quercus petraea (Matt.) Liebl.</i>	<i>Quercus petraea (Matt.) Liebl.</i>		folium	
<i>Quercus petraea (Matt.) Liebl.</i>	<i>Quercus petraea (Matt.) Liebl.</i>		cortex	
<i>Quercus pubescens Willd.</i>	<i>Quercus pubescens Willd.</i>		fructus	
<i>Quercus pubescens Willd.</i>	<i>Quercus pubescens Willd.</i>		folium	
<i>Quercus pubescens Willd.</i>	<i>Quercus pubescens Willd.</i>		cortex	
<i>Quercus robur L.</i>	<i>Quercus robur L.</i>		folium	
<i>Quercus robur L.</i>	<i>Quercus robur L.</i>		galla	
<i>Quercus robur L.</i>	<i>Quercus robur L.</i>		lignum	
<i>Quercus robur L.</i>	<i>Quercus robur L.</i>		gemma	
<i>Quercus robur L.</i>	<i>Quercus robur L.</i>		cortex	
<i>Quercus robur L.</i>	<i>Quercus robur L.</i>		fructus	
<i>Quercus serrata Murray subsp. serrata</i>	<i>Quercus serrata Murray subsp. serrata</i>		fructus	
<i>Quercus serrata Murray subsp. serrata</i>	<i>Quercus serrata Murray subsp. serrata</i>		folium	
<i>Quercus serrata Murray subsp. serrata</i>	<i>Quercus serrata Murray subsp. serrata</i>		cortex	
<i>Quercus suber L.</i>	<i>Quercus suber L.</i>		fructus	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Quercus suber L.</i>	<i>Quercus suber L.</i>		folium	
<i>Quercus suber L.</i>	<i>Quercus suber L.</i>		cortex	
<i>Quillaja saponaria Molina</i>	<i>Quillaja saponaria Molina</i>		cortex	
<i>Quillaja smegmadermos DC.</i>	<i>Quillaja smegmadermos DC.</i>		cortex	
<i>Raphanus raphanistrum L. subsp. sativus (L.) Domin</i>	<i>Raphanus raphanistrum L. subsp. sativus (L.) Domin</i>		semen	
<i>Raphanus raphanistrum L. subsp. sativus (L.) Domin</i>	<i>Raphanus raphanistrum L. subsp. sativus (L.) Domin</i>		planta	
<i>Raphanus raphanistrum L. subsp. sativus (L.) Domin</i>	<i>Raphanus raphanistrum L. subsp. sativus (L.) Domin</i>		aetheroleum	
<i>Raphanus raphanistrum L. subsp. sativus (L.) Domin</i>	<i>Raphanus raphanistrum L. subsp. sativus (L.) Domin</i>		radix	
<i>Raphia farinifera (Gaertn.) Hylander</i>	<i>Raphia farinifera (Gaertn.) Hyl.</i>	denumire botanică actualizată	truncus	
<i>Rehmannia glutinosa (Gaertn.) DC.</i>	<i>Rehmannia glutinosa (Gaertn.) DC.</i>		radix	
<i>Reynoutria japonica Houtt.</i>	<i>Reynoutria japonica Houtt.</i>		folium	
<i>Reynoutria japonica Houtt.</i>	<i>Reynoutria japonica Houtt.</i>		gemma	Utilizarea mugurilor tineri.
<i>Reynoutria japonica Houtt.</i>	<i>Reynoutria japonica Houtt.</i>		radix	
<i>Reynoutria japonica Houtt.</i>	<i>Reynoutria japonica Houtt.</i>		semen	
<i>Reynoutria japonica Houtt.</i>	<i>Reynoutria japonica Houtt.</i>		stipites	
<i>Reynoutria japonica Houtt.</i>	<i>Reynoutria japonica Houtt.</i>		planta	
<i>Reynoutria multiflora (Thunb.) Moldenke</i>	<i>Reynoutria multiflora (Thunb.) Moldenke</i>		radix	
<i>Reynoutria multiflora (Thunb.) Moldenke</i>	<i>Reynoutria multiflora (Thunb.) Moldenke</i>		rhizoma	
<i>Reynoutria multiflora (Thunb.) Moldenke</i>	<i>Reynoutria multiflora (Thunb.) Moldenke</i>		semen	
<i>Reynoutria multiflora (Thunb.) Moldenke</i>	<i>Reynoutria multiflora (Thunb.) Moldenke</i>		stipites	
<i>Rhamnus alpina L.</i>	<i>Rhamnus alpina L.</i>		fructus	
<i>Rhamnus alpina L.</i>	<i>Rhamnus alpina L.</i>		cortex	
<i>Rhamnus alpina L. subsp. fallax (Boiss.) Maire & Petitm.</i>	<i>Rhamnus alpina L. subsp. fallax (Boiss.) Maire & Petitm.</i>		fructus	
<i>Rhamnus alpina L. subsp. fallax (Boiss.) Maire & Petitm.</i>	<i>Rhamnus alpina L. subsp. fallax (Boiss.) Maire & Petitm.</i>		cortex	
<i>Rhamnus cathartica L.</i>	<i>Rhamnus cathartica L.</i>		fructus immaturus	
<i>Rhamnus cathartica L.</i>	<i>Rhamnus cathartica L.</i>		cortex	
<i>Rhamnus cathartica L.</i>	<i>Rhamnus cathartica L.</i>		planta	
<i>Rhaponticoides centaurium (L.) M.V.Agab. & Gruber</i>	<i>Centauria centaurium L.</i>	denumire botanică actualizată	capitula	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Rheum x hybridum Murray</i>	<i>Rheum x hybridum Murray</i>		folium	
<i>Rheum x hybridum Murray</i>	<i>Rheum x hybridum Murray</i>		radix	
<i>Rheum x hybridum Murray</i>	<i>Rheum x hybridum Murray</i>		rhizoma	
<i>Rheum australe D.Don</i>	<i>Rheum australe D.Don</i>		folium	
<i>Rheum australe D.Don</i>	<i>Rheum australe D.Don</i>		radix	
<i>Rheum australe D.Don</i>	<i>Rheum australe D.Don</i>		rhizoma	
<i>Rheum officinale Baill.</i>	<i>Rheum officinale Baill.</i>		radix	
<i>Rheum officinale Baill.</i>	<i>Rheum officinale Baill.</i>		rhizoma	
<i>Rheum palmatum L.</i>	<i>Rheum palmatum L.</i>		radix	
<i>Rheum palmatum L.</i>	<i>Rheum palmatum L.</i>		rhizoma	
<i>Rheum rhabarbarum L.</i>	<i>Rheum rhabarbarum L.</i>		radix	
<i>Rheum rhabarbarum L.</i>	<i>Rheum rhabarbarum L.</i>		rhizoma	
<i>Rheum rhabarbarum L.</i>	<i>Rheum rhabarbarum L.</i>		truncus	
<i>Rheum rhaponticum L.</i>	<i>Rheum rhaponticum L.</i>		folium	
<i>Rheum rhaponticum L.</i>	<i>Rheum rhaponticum L.</i>		radix	
<i>Rheum tanguticum Maxim. ex Balf.</i>	<i>Rheum tanguticum Maxim. ex Balf.</i>		rhizoma	
<i>Rhodiola crenulata (Hook.f. & Thomson) H.Ohba</i>	<i>Rhodiola crenulata (Hook.f. & Thomson) H.Ohba</i>		radix	
<i>Rhodiola crenulata (Hook.f. & Thomson) H.Ohba</i>	<i>Rhodiola crenulata (Hook.f. & Thomson) H.Ohba</i>		aetheroleum	
<i>Rhodiola rosea L.</i>	<i>Sedum roseum (L.) Scop.</i>		herba	
<i>Rhodiola rosea L.</i>	<i>Sedum roseum (L.) Scop.</i>	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Rhus aromatica Aiton</i>	<i>Rhus aromatica Aiton</i>		cortex ex radix	
<i>Rhus coriaria L.</i>	<i>Rhus coriaria L.</i>		folium	
<i>Rhus glabra L.</i>	<i>Rhus glabra L.</i>		fructus	
<i>Ribes nigrum L.</i>	<i>Ribes nigrum L.</i>		flos	
<i>Ribes nigrum L.</i>	<i>Ribes nigrum L.</i>		fructus	
<i>Ribes nigrum L.</i>	<i>Ribes nigrum L.</i>		folium	
<i>Ribes nigrum L.</i>	<i>Ribes nigrum L.</i>		gemma	
<i>Ribes nigrum L.</i>	<i>Ribes nigrum L.</i>		semen	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Ribes nigrum L.</i>	<i>Ribes nigrum L.</i>		oleum	
<i>Ribes rubrum L.</i>	<i>Ribes rubrum L.</i>		fructus	
<i>Ribes rubrum L.</i>	<i>Ribes rubrum L.</i>		folium	
<i>Ribes uva-crispa L.</i>	<i>Ribes uva-crispa L.</i>		fructus	
<i>Ribes uva-crispa L.</i>	<i>Ribes uva-crispa L.</i>		folium	
<i>Richeria grandis Vahl</i>	<i>Richeria grandis Vahl</i>		radix	
<i>Richeria grandis Vahl</i>	<i>Richeria grandis Vahl</i>		cortex	
<i>Ricinus communis L.</i>	<i>Ricinus communis L.</i>		oleum	
<i>Robinia pseudoacacia L.</i>	<i>Robinia pseudoacacia L.</i>		flos	
<i>Robinia pseudoacacia L.</i>	<i>Robinia pseudoacacia L.</i>		semen	
<i>Rocella phycopsis (Ach.) Ach.</i>	<i>Rocella phycopsis Ach.</i>	denumire botanică actualizată	thalus	
<i>Rosa x damascena Herrm.</i>	<i>Rosa x damascena Herrm.</i>		flos	
<i>Rosa x damascena Herrm.</i>	<i>Rosa x damascena Herrm.</i>		fructus	
<i>Rosa x damascena Herrm.</i>	<i>Rosa x damascena Herrm.</i>		folium	
<i>Rosa canina L.</i>	<i>Rosa canina L.</i>		flos	
<i>Rosa canina L.</i>	<i>Rosa canina L.</i>		fructus	
<i>Rosa canina L.</i>	<i>Rosa canina L.</i>		folium	
<i>Rosa canina L.</i>	<i>Rosa canina L.</i>		gemma	
<i>Rosa canina L.</i>	<i>Rosa canina L.</i>		semen	
<i>Rosa centifolia L.</i>	<i>Rosa centifolia L.</i>		flos	
<i>Rosa centifolia L.</i>	<i>Rosa centifolia L.</i>		oleum	
<i>Rosa gallica L.</i>	<i>Rosa gallica L.</i>		flos	
<i>Rosa gallica L.</i>	<i>Rosa gallica L.</i>		fructus	
<i>Rosa gallica L.</i>	<i>Rosa gallica L.</i>		folium	
<i>Rosa gallica L.</i>	<i>Rosa gallica L.</i>		semen	
<i>Rosa moschata Herrm.</i>	<i>Rosa moschata Herrm.</i>		flos	
<i>Rosa moschata Herrm.</i>	<i>Rosa moschata Herrm.</i>		fructus	
<i>Rosa moschata Herrm.</i>	<i>Rosa moschata Herrm.</i>		folium	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Rosa moschata</i> Herrm.	<i>Rosa moschata</i> Herrm.		semen
<i>Rosa rubiginosa</i> L.	<i>Rosa rubiginosa</i> L.		flos
<i>Rosa rubiginosa</i> L.	<i>Rosa rubiginosa</i> L.		fructus
<i>Rosa rubiginosa</i> L.	<i>Rosa rubiginosa</i> L.		folium
<i>Rosa</i> spp.	<i>Rosa</i> spp.		petala
<i>Rosa</i> spp.	<i>Rosa</i> spp.		aetheroleum
<i>Roscoea purpurea</i> Sm.	<i>Roscoea purpurea</i> Sm.		radix
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	<i>Rosmarinus officinalis</i> L.		folium
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	<i>Rosmarinus officinalis</i> L.		gemma
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	<i>Rosmarinus officinalis</i> L.		herba
<i>Rosmarinus officinalis</i> L.	<i>Rosmarinus officinalis</i> L.		aetheroleum
<i>Rothea serrata</i> (L.) Steane & Mabb.	<i>Rothea serrata</i> (L.) Steane & Mabb.		herba
<i>Rothea serrata</i> (L.) Steane & Mabb.	<i>Rothea serrata</i> (L.) Steane & Mabb.		radix
<i>Roupala montana</i> Aubl.	<i>Roupala montana</i> Aubl.		cortex
<i>Rubia cordifolia</i> L.	<i>Rubia cordifolia</i> L.		radix
<i>Rubia cordifolia</i> L.	<i>Rubia cordifolia</i> L.		rhizoma
<i>Rubia tinctorum</i> L.	<i>Rubia tinctorum</i> L.		radix
<i>Rubus allegheniensis</i> Porter	<i>Rubus rosa</i> L.H.Bailey	denumire botanică actualizată	fructus
<i>Rubus caesius</i> L.	<i>Rubus caesius</i> L.		fructus
<i>Rubus caesius</i> L.	<i>Rubus caesius</i> L.		herba
<i>Rubus chingii</i> Hu var. <i>suavissimus</i> (S.K.Lee) L.T.Lu	<i>Rubus chingii</i> Hu var. <i>suavissimus</i> (S.K.Lee) L.T.Lu		fructus
<i>Rubus chingii</i> Hu var. <i>suavissimus</i> (S.K.Lee) L.T.Lu	<i>Rubus chingii</i> Hu var. <i>suavissimus</i> (S.K.Lee) L.T.Lu		folium
<i>Rubus fruticosus</i> L.	<i>Rubus fruticosus</i> L. s.l.	denumire botanică actualizată	fructus
<i>Rubus fruticosus</i> L.	<i>Rubus fruticosus</i> L. s.l.	denumire botanică actualizată	folium
<i>Rubus fruticosus</i> L.	<i>Rubus fruticosus</i> L. s.l.	denumire botanică actualizată	gemma
<i>Rubus fruticosus</i> L.	<i>Rubus fruticosus</i> L. s.l.	denumire botanică actualizată	planta
<i>Rubus idaeus</i> L.	<i>Rubus idaeus</i> L.		folium
<i>Rubus idaeus</i> L.	<i>Rubus idaeus</i> L.		gemma



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Rubus idaeus L.</i>	<i>Rubus idaeus L.</i>		fructus	
<i>Rumex x acutus L.</i>	<i>Rumex acutus L.</i>	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Rumex x acutus L.</i>	<i>Rumex acutus L.</i>	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Rumex acetosa L.</i>	<i>Rumex acetosa L.</i>		herba	
<i>Rumex acetosa L.</i>	<i>Rumex acetosa L.</i>		radix	
<i>Rumex acetosa L.</i>	<i>Rumex acetosa L.</i>		planta	
<i>Rumex acetosella L.</i>	<i>Rumex acetosella L.</i>		herba	
<i>Rumex acetosella L.</i>	<i>Rumex acetosella L.</i>		radix	
<i>Rumex alpinus L.</i>	<i>Rumex alpinus L.</i>		rhizoma	
<i>Rumex alpinus L.</i>	<i>Rumex alpinus L.</i>		herba	
<i>Rumex alpinus L.</i>	<i>Rumex alpinus L.</i>		radix	
<i>Rumex alpinus L.</i>	<i>Rumex alpinus L.</i>		planta	
<i>Rumex conglomeratus Murr.</i>	<i>Rumex conglomeratus Murr.</i>		planta	
<i>Rumex crispus L.</i>	<i>Rumex crispus L.</i>		folium	
<i>Rumex crispus L.</i>	<i>Rumex crispus L.</i>		radix	
<i>Rumex crispus L.</i>	<i>Rumex crispus L.</i>		planta	
<i>Rumex longifolius DC.</i>	<i>Rumex longifolius DC.</i>		folium	
<i>Rumex longifolius DC.</i>	<i>Rumex longifolius DC.</i>		radix	
<i>Rumex obtusifolius L.</i>	<i>Rumex obtusifolius L.</i>		folium	
<i>Rumex obtusifolius L.</i>	<i>Rumex obtusifolius L.</i>		radix	
<i>Rumex patientia L.</i>	<i>Rumex patientia L.</i>		herba	
<i>Rumex patientia L.</i>	<i>Rumex patientia L.</i>		radix	
<i>Rumex sanguineus L.</i>	<i>Rumex sanguineus L.</i>		radix	
<i>Rumex sanguineus L.</i>	<i>Rumex sanguineus L.</i>		planta	
<i>Rumex scutatus L.</i>	<i>Rumex scutatus L.</i>		folium	
<i>Ruscus aculeatus L.</i>	<i>Ruscus aculeatus L.</i>		radix	
<i>Ruscus aculeatus L.</i>	<i>Ruscus aculeatus L.</i>		planta	
<i>Ruscus hypoglossum L.</i>	<i>Ruscus hypoglossum L.</i>		folium	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Ruscus hypoglossum L.</i>	<i>Ruscus hypoglossum L.</i>		rhizoma cum radibus
<i>Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.</i>	<i>Russula cyanoxantha (Schaeff.) Fr.</i>		sporophorum
<i>Russula vesca Fr.</i>	<i>Russula vesca Fr.</i>		sporophorum
<i>Russula virescens (Schaeff.) Fr.</i>	<i>Russula virescens (Schaeff.) Fr.</i>		sporophorum
<i>Sabatia angularis Pursh</i>	<i>Sabatia angularis (L.) Pursh</i>	denumire botanică actualizată	herba
<i>Saccharina japonica (Areschoug) C.E.Lane, C.Mayes, Druehl & G.W.Saunders</i>	<i>Saccharina japonica (Areschoug) C.E.Lane, C.Mayes, Druehl & G.W.Saunders</i>		sporophorum
<i>Saccharina latissima (L.) C.E.Lane, C.Mayes, Druehl & G.W.Saunders</i>	<i>Saccharina latissima (L.) C.E.Lane, C.Mayes, Druehl & G.W.Saunders</i>		sporophorum
<i>Saccharina longicuris (Bachelot Pylaie) Kuntze</i>	<i>Saccharina longicuris (Bachelot de la Pylaie) Kuntze</i>	denumire botanică actualizată	sporophorum
<i>Saccharomyces cerevisiae (Desm.) Meyen</i>	<i>Saccharomyces cerevisiae Meyen ex E.C.Hansen</i>	denumire botanică actualizată	sporophorum
<i>Saccharum officinarum L.</i>	<i>Saccharum officinarum L.</i>		ramus
<i>Saccharum officinarum L.</i>	<i>Saccharum officinarum L.</i>		succus
<i>Salacia reticulata Wight</i>	<i>Salacia reticulata Wight</i>		radix
<i>Salicornia europaea L.</i>	<i>Salicornia europaea L.</i>		herba
<i>Salix × fragilis L.</i>	<i>Salix fragilis L.</i>	denumire botanică actualizată	folium
<i>Salix × fragilis L.</i>	<i>Salix fragilis L.</i>	denumire botanică actualizată	cortex
<i>Salix alba L.</i>	<i>Salix alba L.</i>		inflorescentia
<i>Salix alba L.</i>	<i>Salix alba L.</i>		folium
<i>Salix alba L.</i>	<i>Salix alba L.</i>		gemma
<i>Salix alba L.</i>	<i>Salix alba L.</i>		cortex ex ramis
<i>Salix alba L.</i>	<i>Salix alba L.</i>		cortex
<i>Salix alba L.</i>	<i>Salix alba L.</i>		succus ex truncus
<i>Salix caprea L.</i>	<i>Salix caprea L.</i>		cortex
<i>Salix pentandra L.</i>	<i>Salix pentandra L.</i>		folium
<i>Salix pentandra L.</i>	<i>Salix pentandra L.</i>		cortex
<i>Salix purpurea L.</i>	<i>Salix purpurea L.</i>		cortex
<i>Salvia fruticosa Mill.</i>	<i>Salvia fruticosa Mill.</i>		folium
<i>Salvia hispanica L.</i>	<i>Salvia hispanica L.</i>		semen
<i>Salvia miltiorrhiza Bunge</i>	<i>Salvia miltiorrhiza Bunge</i>		folium



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Salvia miltiorrhiza</i> Bunge	<i>Salvia miltiorrhiza</i> Bunge		radix
<i>Salvia officinalis</i> L.	<i>Salvia officinalis</i> L.		flos
<i>Salvia officinalis</i> L.	<i>Salvia officinalis</i> L.		folium
<i>Salvia officinalis</i> L.	<i>Salvia officinalis</i> L.		herba
<i>Salvia officinalis</i> L.	<i>Salvia officinalis</i> L.		aetheroleum
<i>Salvia officinalis</i> subsp. <i>lavandulifolia</i> (Vahl) Gams	<i>Salvia officinalis</i> subsp. <i>lavandulifolia</i> (Vahl) Gams		herba
<i>Salvia officinalis</i> subsp. <i>lavandulifolia</i> (Vahl) Gams	<i>Salvia officinalis</i> subsp. <i>lavandulifolia</i> (Vahl) Gams		aetheroleum
<i>Salvia pratensis</i> L.	<i>Salvia pratensis</i> L.		folium
<i>Salvia pratensis</i> L.	<i>Salvia pratensis</i> L.		planta
<i>Salvia pratensis</i> L.	<i>Salvia pratensis</i> L.		aetheroleum
<i>Salvia pratensis</i> L.	<i>Salvia pratensis</i> L.		summitas cum floribus
<i>Salvia sclarea</i> L.	<i>Salvia sclarea</i> L.		flos
<i>Salvia sclarea</i> L.	<i>Salvia sclarea</i> L.		herba cum floribus
<i>Salvia sclarea</i> L.	<i>Salvia sclarea</i> L.		aetheroleum
<i>Sambucus canadensis</i> L.	<i>Sambucus canadensis</i> L.		flos
<i>Sambucus canadensis</i> L.	<i>Sambucus canadensis</i> L.		fructus
<i>Sambucus canadensis</i> L.	<i>Sambucus canadensis</i> L.		folium
<i>Sambucus canadensis</i> L.	<i>Sambucus canadensis</i> L.		cortex
<i>Sambucus ebulus</i> L.	<i>Sambucus ebulus</i> L.		flos
<i>Sambucus ebulus</i> L.	<i>Sambucus ebulus</i> L.		fructus
<i>Sambucus ebulus</i> L.	<i>Sambucus ebulus</i> L.		radix
<i>Sambucus ebulus</i> L.	<i>Sambucus ebulus</i> L.		planta
<i>Sambucus nigra</i> L.	<i>Sambucus nigra</i> L.		flos
<i>Sambucus nigra</i> L.	<i>Sambucus nigra</i> L.		fructus
<i>Sambucus nigra</i> L.	<i>Sambucus nigra</i> L.		folium
<i>Sambucus nigra</i> L.	<i>Sambucus nigra</i> L.		cortex
<i>Sanguisorba minor</i> Scop.	<i>Sanguisorba minor</i> Scop.		herba
<i>Sanguisorba officinalis</i> L.	<i>Sanguisorba officinalis</i> L.		herba



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Sanguisorba officinalis</i> L.	<i>Sanguisorba officinalis</i> L.		radix	
<i>Sanguisorba officinalis</i> L.	<i>Sanguisorba officinalis</i> L.		planta	
<i>Sanicula elata</i> Buch.-Ham. ex D.Don	<i>Sanicula elata</i> Buch.-Ham. ex D.Don		folium	
<i>Sanicula elata</i> Buch.-Ham. ex D.Don	<i>Sanicula elata</i> Buch.-Ham. ex D.Don		radix	
<i>Sanicula europaea</i> L.	<i>Sanicula europaea</i> L.		planta	
<i>Santalum album</i> L.	<i>Santalum album</i> L.		lignum	
<i>Santalum album</i> L.	<i>Santalum album</i> L.		cortex	
<i>Santalum album</i> L.	<i>Santalum album</i> L.		aetheroleum	
<i>Santalum spicatum</i> A.DC.	<i>Santalum spicatum</i> A.DC.		aetheroleum	
<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.	<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.		herba	
<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.	<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.		semen	
<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.	<i>Santolina chamaecyparissus</i> L.		summitas cum floribus	
<i>Saponaria officinalis</i> L.	<i>Saponaria officinalis</i> L.		herba	
<i>Saponaria officinalis</i> L.	<i>Saponaria officinalis</i> L.		radix	
<i>Saposhnikovia divaricata</i> (Turcz.) Schischk.	<i>Saposhnikovia divaricata</i> (Turcz.) Schischk.		radix	
<i>Saraca indica</i> L.	<i>Saraca indica</i> L.		flos	
<i>Saraca indica</i> L.	<i>Saraca indica</i> L.		cortex	
<i>Saraca indica</i> L.	<i>Saraca indica</i> L.		semen	
<i>Sarcopoterium spinosum</i> (L.) Spach	<i>Sarcopoterium spinosum</i> (L.) Spach		radix	
<i>Sargassum fusiforme</i> (Harvey) Setchell	<i>Sargassum fusiforme</i> (Harvey) Setchell		alga	
<i>Sarracenia purpurea</i> L.	<i>Sarracenia purpurea</i> L.		folium	
<i>Sarracenia purpurea</i> L.	<i>Sarracenia purpurea</i> L.		rhizomă	
<i>Satureja hortensis</i> L.	<i>Satureja hortensis</i> L.		herba	
<i>Satureja hortensis</i> L.	<i>Satureja hortensis</i> L.		semen	
<i>Satureja hortensis</i> L.	<i>Satureja hortensis</i> L.		summitas cum floribus	
<i>Satureja hortensis</i> L.	<i>Satureja hortensis</i> L.		summitas	
<i>Satureja montana</i> L.	<i>Satureja montana</i> L. s.l.	denumire botanică actualizată	herba cum floribus	
<i>Satureja montana</i> L.	<i>Satureja montana</i> L. s.l.	denumire botanică actualizată	aetheroleum	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Satureja montana L.</i>	<i>Satureja montana L. s.l.</i>	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Satureja thymbra L.</i>	<i>Satureja thymbra L.</i>		herba cum floribus	
<i>Satureja thymbra L.</i>	<i>Satureja thymbra L.</i>		aetheroleum	
<i>Saxifraga granulata L.</i>	<i>Saxifraga granulata L.</i>		folium	
<i>Saxifraga granulata L.</i>	<i>Saxifraga granulata L.</i>		radix	
<i>Schenkia spicata (L.) G.Mans.</i>	<i>Erythraea spicata (L.) Pers.</i>	denumire botanică actualizată	herba cum floribus	
<i>Schinus molle L.</i>	<i>Schinus molle L.</i>		fructus	
<i>Schinus molle L.</i>	<i>Schinus molle L.</i>		folium	
<i>Schinus molle L.</i>	<i>Schinus molle L.</i>		resina	
<i>Schisandra chinensis (Turcz.) Baill.</i>	<i>Schisandra chinensis (Turcz.) Baill.</i>		fructus	
<i>Schisandra chinensis (Turcz.) Baill.</i>	<i>Schisandra chinensis (Turcz.) Baill.</i>		folium	
<i>Schisandra chinensis (Turcz.) Baill.</i>	<i>Schisandra chinensis (Turcz.) Baill.</i>		ramus	
<i>Schizophyllum commune Fr.</i>	<i>Schizophyllum commune Fr.</i>		sporophorum	
<i>Scindapsus officinalis (Roxb.) Schott</i>	<i>Scindapsus officinalis (Roxb.) Schott</i>		fructus	
<i>Scorzonera hispanica L.</i>	<i>Scorzonera hispanica L.</i>		radix	
<i>Scrophularia ningpoensis Hemsl.</i>	<i>Scrophularia ningpoensis Hemsl.</i>		radix	
<i>Scutellaria baicalensis Georgi</i>	<i>Scutellaria baicalensis Georgi</i>		folium	
<i>Scutellaria baicalensis Georgi</i>	<i>Scutellaria baicalensis Georgi</i>		radix	
<i>Scutellaria lateriflora L.</i>	<i>Scutellaria lateriflora L.</i>		herba	
<i>Scutellaria lateriflora L.</i>	<i>Scutellaria lateriflora L.</i>		planta	
<i>Secale cereale L.</i>	<i>Secale cereale L.</i>		fructus	
<i>Secale cereale L.</i>	<i>Secale cereale L.</i>		radix	
<i>Secale cereale L.</i>	<i>Secale cereale L.</i>		semen	
<i>Secale cereale L.</i>	<i>Secale cereale L.</i>		planta	
<i>Sedum acre L.</i>	<i>Sedum acre L.</i>		herba	
<i>Sedum album L.</i>	<i>Sedum album L.</i>		folium	
<i>Selenicereus grandiflorus (L.) Britton & Rose</i>	<i>Selenicereus grandiflorus (L.) Britton & Rose</i>		filos	
<i>Sempervivum tectorum L.</i>	<i>Sempervivum tectorum L.</i>		herba	



Lista plantelor permise în suplimentele alimentare

<i>Senegalia catechu (L.f.) P.J.H.Hurter & Mabb.</i>	<i>Acacia catechu (L.f.) Willd.</i>	denumire botanică actualizată	flos	
<i>Senegalia catechu (L.f.) P.J.H.Hurter & Mabb.</i>	<i>Acacia catechu (L.f.) Willd.</i>	denumire botanică actualizată	gummi	
<i>Senegalia catechu (L.f.) P.J.H.Hurter & Mabb.</i>	<i>Acacia catechu (L.f.) Willd.</i>	denumire botanică actualizată	lignum	
<i>Senegalia catechu (L.f.) P.J.H.Hurter & Mabb.</i>	<i>Acacia catechu (L.f.) Willd.</i>	denumire botanică actualizată	cortex	
<i>Senegalia laeta (R.Br. ex Benth.) Seigler & Ebinger</i>	<i>Acacia laeta Benth.</i>	denumire botanică actualizată	gummi	
<i>Senegalia polyacantha (Willd.) Seiger & Ebinger</i>	<i>Acacia polyacantha Willd.</i>	denumire botanică actualizată	gummi	
<i>Senegalia senegal (L.) Britton</i>	<i>Acacia senegal (L.) Willd.</i>	denumire botanică actualizată	gummi	
<i>Senna alexandrina Mill.</i>	<i>Senna alexandrina Mill.</i>		fructus	
<i>Senna alexandrina Mill.</i>	<i>Senna alexandrina Mill.</i>		folium	
<i>Senna italica Mill.</i>	<i>Senna italica Mill.</i>		folium	
<i>Senna italica Mill.</i>	<i>Senna italica Mill.</i>		planta	
<i>Senna obtusifolia (L.) H.S.Irwin & Barneby</i>	<i>Senna obtusifolia (L.) H.S.Irwin & Barneby</i>		folium	
<i>Senna obtusifolia (L.) H.S.Irwin & Barneby</i>	<i>Senna obtusifolia (L.) H.S.Irwin & Barneby</i>		planta	
<i>Senna occidentalis (L.) Link</i>	<i>Senna occidentalis (L.) Link</i>		folium	
<i>Senna occidentalis (L.) Link</i>	<i>Senna occidentalis (L.) Link</i>		radix	
<i>Senna occidentalis (L.) Link</i>	<i>Senna occidentalis (L.) Link</i>		cortex	
<i>Senna tora (L.) Roxb.</i>	<i>Senna tora (L.) Roxb.</i>		folium	
<i>Senna tora (L.) Roxb.</i>	<i>Senna tora (L.) Roxb.</i>		gemma	
<i>Senna tora (L.) Roxb.</i>	<i>Senna tora (L.) Roxb.</i>		semen	
<i>Sequoiadendron giganteum (Lindl.) J. Buchholz</i>	<i>Sequoiadendron giganteum (Lindl.) J. Buchholz</i>		folium	
<i>Sequoiadendron giganteum (Lindl.) J. Buchholz</i>	<i>Sequoiadendron giganteum (Lindl.) J. Buchholz</i>		gemma	
<i>Sequoiadendron giganteum (Lindl.) J. Buchholz</i>	<i>Sequoiadendron giganteum (Lindl.) J. Buchholz</i>		aetheroleum	
<i>Serenoa repens (W.Bartram) Small</i>	<i>Serenoa repens (W.Bartram) Small</i>		fructus	
<i>Serenoa repens (W.Bartram) Small</i>	<i>Serenoa repens (W.Bartram) Small</i>		folium	
<i>Seriphidium vallesiacum (All.) Soj ák</i>	<i>Artemisia vallesiacum All.</i>	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Sesamum indicum L.</i>	<i>Sesamum indicum L.</i>		semen	
<i>Sesamum indicum L.</i>	<i>Sesamum indicum L.</i>		oleum	
<i>Seseli tortuosum L.</i>	<i>Seseli tortuosum L.</i>		fructus	



Lista plantelor permise în suplimentele alimentare

<i>Seseli tortuosum L.</i>	<i>Seseli tortuosum L.</i>		herba	
<i>Sida cordifolia L.</i>	<i>Sida cordifolia L.</i>		herba	
<i>Sida rhombifolia L.</i>	<i>Sida rhombifolia L.</i>		radix	
<i>Sideritis spp.</i>	<i>Sideritis spp.</i>		herba	
<i>Sigesbeckia orientalis L.</i>	<i>Sigesbeckia orientalis L.</i>		folium	
<i>Sigesbeckia orientalis L.</i>	<i>Sigesbeckia orientalis L.</i>		radix	
<i>Silaum silaus (L.) Schinz & Thell.</i>	<i>Silaum silaus (L.) Schinz & Thell.</i>		fructus	
<i>Silaum silaus (L.) Schinz & Thell.</i>	<i>Silaum silaus (L.) Schinz & Thell.</i>		radix	
<i>Silene coronaria (L.) Clairv.</i>	<i>Silene coronaria (Desr.) Clairv. Ex Rchb.</i>	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Silybum marianum (L.) Gaertn.</i>	<i>Silybum marianum (L.) Gaertn.</i>		seminis tegumentum	
<i>Silybum marianum (L.) Gaertn.</i>	<i>Silybum marianum (L.) Gaertn.</i>		fructus	
<i>Silybum marianum (L.) Gaertn.</i>	<i>Silybum marianum (L.) Gaertn.</i>		herba	
<i>Simarouba amara Aubl.</i>	<i>Simarouba amara Aubl.</i>		cortex	
<i>Simmondsia chinensis (Link) C.K.Schneid.</i>	<i>Simmondsia chinensis (Link) C.K.Schneid.</i>		semen	
<i>Sinapis alba L.</i>	<i>Sinapis alba L.</i>		semen	
<i>Sisymbrium officinale (L.) Scop.</i>	<i>Sisymbrium officinale (L.) Scop.</i>		folium	
<i>Sisymbrium officinale (L.) Scop.</i>	<i>Sisymbrium officinale (L.) Scop.</i>		herba	
<i>Sisymbrium officinale (L.) Scop.</i>	<i>Sisymbrium officinale (L.) Scop.</i>		summitas cum floribus	
<i>Sium latifolium L.</i>	<i>Sium latifolium L.</i>		fructus	
<i>Sium latifolium L.</i>	<i>Sium latifolium L.</i>		herba	
<i>Smilax aristolochiifolia Mill.</i>	<i>Smilax aristolochiifolia Mill.</i>		radix	
<i>Smilax aristolochiifolia Mill.</i>	<i>Smilax aristolochiifolia Mill.</i>		rhizoma	
<i>Smilax aspera L.</i>	<i>Smilax aspera L.</i>		radix	
<i>Smilax aspera L.</i>	<i>Smilax aspera L.</i>		radix	
<i>Smilax china L.</i>	<i>Smilax china L.</i>		radix	
<i>Smilax china L.</i>	<i>Smilax china L.</i>		planta	
<i>Smilax glabra Roxb.</i>	<i>Smilax glabra Roxb.</i>		radix	
<i>Smilax glabra Roxb.</i>	<i>Smilax glabra Roxb.</i>		rhizoma	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Smilax officinalis</i> Kunth	<i>Smilax officinalis</i> Kunth		radix	
<i>Smilax ornata</i> Lem.	<i>Smilax regelii</i> Killip & Mor. C.V.Morton	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Smilax ornata</i> Lem.	<i>Smilax regelii</i> Killip & Mor. C.V.Morton	denumire botanică actualizată	rhizoma	
<i>Smilax ornata</i> Lem.	<i>Smilax ornata</i> Lem.		radix	
<i>Smilax purhampuy</i> Ruiz	<i>Smilax purhampuy</i> Ruiz		radix	
<i>Smilax purhampuy</i> Ruiz	<i>Smilax purhampuy</i> Ruiz		rhizoma	
<i>Solanum dulcamara</i> L.	<i>Solanum dulcamara</i> L.		planta	
<i>Solanum lycopersicum</i> L.	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Solanum lycopersicum</i> L.	<i>Lycopersicon esculentum</i> Mill.	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Solanum melongena</i> L.	<i>Solanum melongena</i> L.		fructus	
<i>Solanum melongena</i> L.	<i>Solanum melongena</i> L.		radix	
<i>Solanum tuberosum</i> L.	<i>Solanum tuberosum</i> L.		tuber	
<i>Solidago canadensis</i> L.	<i>Solidago canadensis</i> L.		herba cum floribus	
<i>Solidago gigantea</i> Aiton	<i>Solidago gigantea</i> Aiton		herba cum floribus	
<i>Solidago virgaurea</i> L.	<i>Solidago virgaurea</i> L.		herba cum floribus	
<i>Sorbus aucuparia</i> L.	<i>Sorbus aucuparia</i> L.		fructus	
<i>Sorbus aucuparia</i> L.	<i>Sorbus aucuparia</i> L.		folium	
<i>Sorbus aucuparia</i> L.	<i>Sorbus aucuparia</i> L.		cortex	
<i>Sorbus aucuparia</i> L.	<i>Sorbus aucuparia</i> L.		semen	
<i>Sorbus domestica</i> L.	<i>Sorbus domestica</i> L.		fructus	
<i>Sorbus domestica</i> L.	<i>Sorbus domestica</i> L.		gemma	
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench		gemma	
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench		semen	
<i>Sparassis crispa</i> (Wulfen) Fr.	<i>Sparassis crispa</i> (Wulfen) Fr.		sporophorum	
<i>Spatholobus suberectus</i> Dunn	<i>Spatholobus suberectus</i> Dunn		stipites	
<i>Spergularia rubra</i> (L.) J.Presl. & C.Presl.	<i>Spergularia rubra</i> (L.) J.Presl. & C.Presl.		herba cum floribus	
<i>Sphaeranthus indicus</i> L.	<i>Sphaeranthus indicus</i> L.		herba	
<i>Spinacia oleracea</i> L.	<i>Spinacia oleracea</i> L.		folium	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Spinacia oleracea</i> L.	<i>Spinacia oleracea</i> L.		semen	
<i>Spirulina major</i> Kützing ex Gomont	<i>Spirulina major</i> Kützing ex Gomont		alga	
<i>Spirulina</i> spp.	<i>Spirulina</i> spp.		thalus	
<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trevis.	<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trevis.		folium	
<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trevis.	<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trevis.		herba	
<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trevis.	<i>Stachys officinalis</i> (L.) Trevis.		summitas	
<i>Stachys recta</i> L.	<i>Stachys recta</i> L.		herba	
<i>Stachys sylvatica</i> L.	<i>Stachys sylvatica</i> L.		herba	
<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.		herba	
<i>Sterculia monosperma</i> Vent.	<i>Sterculia monosperma</i> Vent.		fructus	
<i>Sterculia murex</i> Hemsl.	<i>Sterculia murex</i> William Hemsley	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Sterculia setigera</i> Delile	<i>Sterculia setigera</i> Delile		cortex	
<i>Sterculia urens</i> Roxb.	<i>Sterculia urens</i> Roxb.		semen	
<i>Sterculia urens</i> Roxb.	<i>Sterculia urens</i> Roxb.		gummi	
<i>Sterculia urens</i> Roxb.	<i>Kavalama urens</i> (Roxb.) Raf.	denumire botanică actualizată	gummi	
<i>Stevia rebaudiana</i> (Bertoni) Bertoni	<i>Stevia rebaudiana</i> (Bertoni) Bertoni		folium	
<i>Stropharia rugosoannulata</i> Farl. ex Murrill	<i>Stropharia rugosoannulata</i> Farl. ex Murrill	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Styphnolobium japonicum</i> (L.) Schott	<i>Styphnolobium japonicum</i> (L.) Schott		flos	
<i>Styphnolobium japonicum</i> (L.) Schott	<i>Styphnolobium japonicum</i> (L.) Schott		folium	
<i>Styrax benzoides</i> Craib	<i>Styrax benzoides</i> W.G.Craib	denumire botanică actualizată	resina	
<i>Styrax benzoin</i> Dryand.	<i>Styrax benzoin</i> Dryand.		resina	
<i>Styrax officinalis</i> L.	<i>Styrax officinalis</i> L.		resina	
<i>Styrax paralleloneurus</i> Perkins	<i>Styrax paralleloneurus</i> Perkins		resina	
<i>Styrax tonkinensis</i> (Pierre) Craib ex Hortwich	<i>Styrax tonkinensis</i> (Pierre) Craib ex Hortwich		resina	
<i>Suillus granulatus</i> (L.) Roussel	<i>Suillus granulatus</i> (L.) Roussel		sporophorum	
<i>Suillus grevillei</i> (Klotzsch) Singer	<i>Suillus grevillei</i> (Klotzsch) Singer		sporophorum	
<i>Suillus luteus</i> (L.) Roussel	<i>Suillus luteus</i> (L.) Roussel		sporophorum	
<i>Swertia chirata</i> Buch.-Ham. ex Wall.	<i>Swertia chirata</i> Buch.-Ham. ex Wall.		herba	



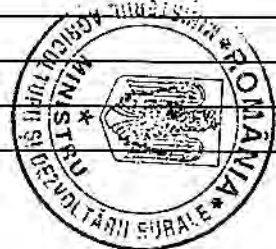
Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Swertia chirata</i> Buch.-Ham. ex Wall.	<i>Swertia chirata</i> Buch.-Ham. ex Wall.		radix	
<i>Swertia japonica</i> Makino	<i>Swertia japonica</i> Makino		herba	
<i>Swertia japonica</i> Makino	<i>Swertia japonica</i> Makino		radix	
<i>Symphytum officinale</i> L.	<i>Symphytum officinale</i> L.		folium	
<i>Symphytum officinale</i> L.	<i>Symphytum officinale</i> L.		radix	Se va folosi o cantitate de maxim 3
<i>Symplocarpus foetidus</i> (L.) Salisb. ex W.P.C.Barton	<i>Symplocarpus foetidus</i> (L.) Salisb. ex W.P.C.Barton		folium	
<i>Symplocarpus foetidus</i> (L.) Salisb. ex W.P.C.Barton	<i>Symplocarpus foetidus</i> (L.) Salisb. ex W.P.C.Barton		radix	
<i>Symplocos racemosa</i> Roxb.	<i>Symplocos racemosa</i> Roxb.		cortex	
<i>Syringa vulgaris</i> L.	<i>Syringa vulgaris</i> L.		flos	
<i>Syringa vulgaris</i> L.	<i>Syringa vulgaris</i> L.		fructus	
<i>Syringa vulgaris</i> L.	<i>Syringa vulgaris</i> L.		folium	
<i>Syringa vulgaris</i> L.	<i>Syringa vulgaris</i> L.		gemma	
<i>Syringa vulgaris</i> L.	<i>Syringa vulgaris</i> L.		cortex	
<i>Syzygium aromaticum</i> (L.) Merr. & L.M.Perry	<i>Syzygium aromaticum</i> (L.) Merr. & L.M.Perry	denumire botanică actualizată	flos	
<i>Syzygium aromaticum</i> (L.) Merr. & L.M.Perry	<i>Syzygium aromaticum</i> (L.) Merr. & L.M.Perry		flos	
<i>Syzygium aromaticum</i> (L.) Merr. & L.M.Perry	<i>Syzygium aromaticum</i> (L.) Merr. & L.M.Perry		fructus	
<i>Syzygium aromaticum</i> (L.) Merr. & L.M.Perry	<i>Syzygium aromaticum</i> (L.) Merr. & L.M.Perry		folium	
<i>Syzygium aromaticum</i> (L.) Merr. & L.M.Perry	<i>Syzygium aromaticum</i> (L.) Merr. & L.M.Perry		aetheroleum	
<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels	<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels		fructus	
<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels	<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels		folium	
<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels	<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels		cortex	
<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels	<i>Syzygium cumini</i> (L.) Skeels		semen	
<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston	<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston		flos	
<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston	<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston		fructus	
<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston	<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston		folium	
<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston	<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston		cortex	
<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston	<i>Syzygium jambos</i> (L.) Alston		semen	
<i>Syzygium malaccense</i> (L.) Merr. & L.M.Perry	<i>Syzygium malaccense</i> (L.) Merr. & L.M.Perry		flos	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Syzygium malaccense</i> (L.) Merr. & L.M.Perry	<i>Syzygium malaccense</i> (L.) Merr. & L.M.Perry		folium	
<i>Syzygium malaccense</i> (L.) Merr. & L.M.Perry	<i>Syzygium malaccense</i> (L.) Merr. & L.M.Perry		cortex	
<i>Tagetes erecta</i> L.	<i>Tagetes patula</i> L.	denumire botanică actualizată	flos	
<i>Tagetes erecta</i> L.	<i>Tagetes erecta</i> L.		capitula	
<i>Tagetes erecta</i> L.	<i>Tagetes erecta</i> L.		herba	
<i>Tagetes minuta</i> L.	<i>Tagetes minuta</i> L.		flos	
<i>Tagetes minuta</i> L.	<i>Tagetes minuta</i> L.		herba	
<i>Tagetes minuta</i> L.	<i>Tagetes minuta</i> L.		semen	
Taiwanofungus camphoratus (M.Zang & C.H.Su) Sheng H.Wu, Z.H.Yu, Y.C.Dai & C.H.Su	<i>Antrodia cinnamomea</i> T.T.Chang & W.N.Chou	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Tamarindus indica</i> L.	<i>Tamarindus indica</i> L.		fructus	
<i>Tamarindus indica</i> L.	<i>Tamarindus indica</i> L.		succus	
<i>Tamarindus indica</i> L.	<i>Tamarindus indica</i> L.		semen	
<i>Tamarix gallica</i> L.	<i>Tamarix gallica</i> L.		galla	
<i>Tamarix gallica</i> L.	<i>Tamarix gallica</i> L.		gummi	
<i>Tamarix gallica</i> L.	<i>Tamarix gallica</i> L.		gemma	
<i>Tamarix gallica</i> L.	<i>Tamarix gallica</i> L.		cortex	
<i>Tanacetum balsamita</i> L.	<i>Tanacetum balsamita</i> L.		capitula	
<i>Tanacetum balsamita</i> L.	<i>Tanacetum balsamita</i> L.		folium	
<i>Tanacetum balsamita</i> L.	<i>Tanacetum balsamita</i> L.		herba	
<i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Sch.Bip.	<i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Sch.Bip.		capitula	
<i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Sch.Bip.	<i>Tanacetum parthenium</i> (L.) Sch.Bip.		herba cum floribus	
<i>Tanacetum vulgare</i> L.	<i>Tanacetum vulgare</i> L.		capitula	
<i>Tanacetum vulgare</i> L.	<i>Tanacetum vulgare</i> L.		herba cum floribus	
<i>Tanacetum vulgare</i> L.	<i>Tanacetum vulgare</i> L.		summitas	
<i>Taraxacum officinale</i> F.H.Wigg.	<i>Taraxacum officinale</i> (L.) Weber ex F.H.Wigg.	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Taraxacum officinale</i> F.H.Wigg.	<i>Taraxacum officinale</i> (L.) Weber ex F.H.Wigg.	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Taraxacum officinale</i> F.H.Wigg.	<i>Taraxacum officinale</i> (L.) Weber ex F.H.Wigg.	denumire botanică actualizată	planta	
<i>Tecomella undulata</i> Seem.	<i>Tecomella undulata</i> (Sm.) Seem.	denumire botanică actualizată	cortex	



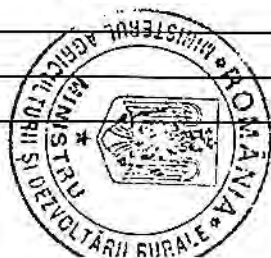
Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Tephrosia purpurea</i> (L.) Pers.	<i>Tephrosia purpurea</i> (L.) Pers.		radix	
<i>Teramnus labialis</i> (L.f.) Spreng.	<i>Teramnus labialis</i> (L.f.) Spreng.		herba	
<i>Terminalia anogeissiana</i> Gere & Boatwr.	<i>Anogeissus latifolia</i> (Roxb. ex DC.) Wall. ex Guillem. & Perr.	denumire botanică actualizată	gummi	
<i>Terminalia anogeissiana</i> Gere & Boatwr.	<i>Anogeissus latifolia</i> (Roxb. ex DC.) Wall. ex Guillem. & Perr.	denumire botanică actualizată	cortex	
<i>Terminalia arjuna</i> (Roxb. ex DC.) Wight & Arn.	<i>Terminalia arjuna</i> (Roxb. ex DC.) Wight & Arn.		cortex	
<i>Terminalia bellirica</i> (Gaertn.) Roxb.	<i>Terminalia bellirica</i> (Gaertn.) Roxb.		fructus	
<i>Terminalia chebula</i> Retz.	<i>Terminalia chebula</i> Retz.		cortex	
<i>Terminalia chebula</i> Retz.	<i>Terminalia chebula</i> Retz.		fructus	
<i>Terminalia citrina</i> Roxb. ex Fleming	<i>Terminalia citrina</i> Roxb. ex Fleming		fructus	
<i>Terminalia elliptica</i> Willd.	<i>Terminalia tomentosa</i> Wight & Arn.	denumire botanică actualizată	cortex	
<i>Thalictrum flavum</i> L.	<i>Thalictrum flavum</i> L.		radix	
<i>Theobroma cacao</i> L.	<i>Theobroma cacao</i> L.		semen	
<i>Thlaspi arvense</i> L.	<i>Thlaspi arvense</i> L.		semen	
<i>Thuja occidentalis</i> L.	<i>Thuja occidentalis</i> L.		surculus	
<i>Thymus saturojoides</i> Coss. & Balansa	<i>Thymus saturojoides</i> Coss.	denumire botanică actualizată	herba	
<i>Thymus serpyllum</i> L.	<i>Thymus serpyllum</i> L.		folium	
<i>Thymus serpyllum</i> L.	<i>Thymus serpyllum</i> L.		herba	
<i>Thymus serpyllum</i> L.	<i>Thymus serpyllum</i> L.		oleum	
<i>Thymus serpyllum</i> L.	<i>Thymus serpyllum</i> L.		summitas	
<i>Thymus serpyllum</i> L.	<i>Thymus serpyllum</i> L.		aetheroleum	
<i>Thymus vulgaris</i> L.	<i>Thymus vulgaris</i> L.		folium	
<i>Thymus vulgaris</i> L.	<i>Thymus vulgaris</i> L.		herba	
<i>Thymus vulgaris</i> L.	<i>Thymus vulgaris</i> L.		aetheroleum	
<i>Thymus vulgaris</i> L.	<i>Thymus vulgaris</i> L.		summitas	
<i>Thymus zygis</i> L.	<i>Thymus zygis</i> L.		herba	
<i>Tilia × europaea</i> L.	<i>Tilia × europaea</i> L.		flos	
<i>Tilia × europaea</i> L.	<i>Tilia × europaea</i> L.		folium	
<i>Tilia × europaea</i> L.	<i>Tilia × europaea</i> L.		cortex	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Tilia x europaea</i> L.	<i>Tilia x europaea</i> L.		semen	
<i>Tilia americana</i> L.	<i>Tilia americana</i> L.		folium	
<i>Tilia americana</i> L.	<i>Tilia americana</i> L.		cortex	
<i>Tilia cordata</i> Mill.	<i>Tilia cordata</i> Mill.		flos	
<i>Tilia cordata</i> Mill.	<i>Tilia cordata</i> Mill.		folium	
<i>Tilia cordata</i> Mill.	<i>Tilia cordata</i> Mill.		gemma	
<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.		flos	
<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.		folium	
<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.		gemma	
<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.	<i>Tilia platyphyllos</i> Scop.		cortex	
<i>Tilia tomentosa</i> Moench	<i>Tilia tomentosa</i> Moench		flos	
<i>Tilia tomentosa</i> Moench	<i>Tilia tomentosa</i> Moench		folium	
<i>Tilia tomentosa</i> Moench	<i>Tilia tomentosa</i> Moench		gemma	
<i>Tinospora cordifolia</i> (Willd.) Miers ex Hook.f. & Thomson	<i>Tinospora cordifolia</i> (Thunb.) Miers	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Tinospora cordifolia</i> (Willd.) Miers ex Hook.f. & Thomson	<i>Tinospora cordifolia</i> (Thunb.) Miers	denumire botanică actualizată	cortex	
<i>Tinospora cordifolia</i> (Willd.) Miers ex Hook.f. & Thomson	<i>Tinospora cordifolia</i> (Thunb.) Miers	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Tinospora sinensis</i> (Lour.) Merr.	<i>Tinospora sinensis</i> (Lour.) Merr.		herba	
<i>Tinospora sinensis</i> (Lour.) Merr.	<i>Tinospora sinensis</i> (Lour.) Merr.		cortex	
<i>Tinospora sinensis</i> (Lour.) Merr.	<i>Tinospora sinensis</i> (Lour.) Merr.		stipites	
<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprague	<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprague		fructus	
<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprague	<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprague		semen	
<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprague	<i>Trachyspermum ammi</i> (L.) Sprague		aetheroleum	
<i>Tragopogon porrifolius</i> L.	<i>Tragopogon porrifolius</i> L.		radix	
<i>Trametes suaveolens</i> (L.) Fr.	<i>Trametes suaveolens</i> (L.) Fr.		sporophorum	
<i>Trapa natans</i> L. var. <i>bispinosa</i> (Roxb.) Makino	<i>Trapa natans</i> L. var. <i>bispinosa</i> (Roxb.) Makino		fructus	
<i>Tremella fuciformis</i> Berk.	<i>Tremella fuciformis</i> Berk.		sporophorum	
<i>Tribulus terrestris</i> L.	<i>Tribulus terrestris</i> L.		fructus	
<i>Tribulus terrestris</i> L.	<i>Tribulus terrestris</i> L.		herba	



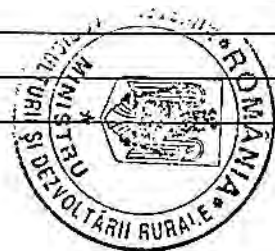
Lista plantelor permise în suplimentele alimentare

<i>Tribulus terrestris</i> L.	<i>Tribulus terrestris</i> L.		planta	
<i>Trichilia catigua</i> A.Juss.	<i>Trichilia catigua</i> A.Juss.		cortex	
<i>Trichocline plicata</i> Hook. & Arn.	<i>Trichocline plicata</i> Hook. & Arn.		herba	
<i>Trichocline plicata</i> Hook. & Arn.	<i>Trichocline plicata</i> Hook. & Arn.		radix	
<i>Tricholoma caligatum</i> (Viv.) Ricken	<i>Tricholoma caligatum</i> (Viv.) Ricken		sporophorum	
<i>Tricholoma equestre</i> (L.) P.Kumm.	<i>Tricholoma equestre</i> (L.) P.Kumm.		sporophorum	
<i>Tricholoma populinum</i> J.E.Lange	<i>Tricholoma populinum</i> J.E.Lange		sporophorum	
<i>Tricholoma portentosum</i> (Fr.) Quéf.	<i>Tricholoma portentosum</i> (Fr.) Quéf.		sporophorum	
<i>Tricholoma terreum</i> (Schaeff.) P.Kumm.	<i>Tricholoma terreum</i> (Schaeff.) P.Kumm.		sporophorum	
<i>Trichosanthes dioica</i> Roxb.	<i>Trichosanthes dioica</i> Roxb.		herba	
<i>Trichosanthes kirilowii</i> Maxim.	<i>Trichosanthes kirilowii</i> Maxim.		fructus	
<i>Tridax procumbens</i> (L.) L.	<i>Tridax procumbens</i> (L.) L.		herba	
<i>Trifolium arvense</i> L.	<i>Trifolium arvense</i> L.		flos	
<i>Trifolium arvense</i> L.	<i>Trifolium arvense</i> L.		herba	
<i>Trifolium campestre</i> Schreb.	<i>Trifolium campestre</i> Schreb.		flos	
<i>Trifolium campestre</i> Schreb.	<i>Trifolium campestre</i> Schreb.		herba	
<i>Trifolium pratense</i> L.	<i>Trifolium pratense</i> L.		flos	
<i>Trifolium pratense</i> L.	<i>Trifolium pratense</i> L.		herba	
<i>Trifolium repens</i> L.	<i>Trifolium repens</i> L.		herba	
<i>Trigonella caerulea</i> (L.) Ser.	<i>Trigonella caerulea</i> (L.) Ser.		folium	
<i>Trigonella caerulea</i> (L.) Ser.	<i>Trigonella caerulea</i> (L.) Ser.		herba cum floribus	
<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.	<i>Trigonella foenum-graecum</i> L.		semen	
<i>Trillium erectum</i> L.	<i>Trillium erectum</i> L.		rhizoma	
<i>Tripolium pannonicum</i> (Jacq.) Dobrocz.	<i>Tripolium pannonicum</i> (Jacq.) Dobrocz.		folium	
<i>Triticum aestivum</i> L.	<i>Triticum aestivum</i> L.		fructus	
<i>Triticum aestivum</i> L.	<i>Triticum aestivum</i> L.		folium	
<i>Triticum aestivum</i> L.	<i>Triticum aestivum</i> L.		herba	
<i>Triticum aestivum</i> L.	<i>Triticum aestivum</i> L.		semen	



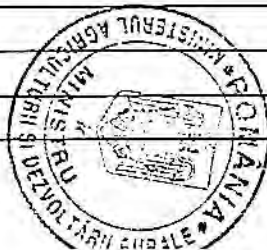
Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Triticum aestivum</i> L.	<i>Triticum aestivum</i> L.		seminis teumentum	
<i>Triticum aestivum</i> L.	<i>Triticum aestivum</i> L.		oleum ex germen	
<i>Triticum aestivum</i> L.	<i>Triticum aestivum</i> L.		germen	
<i>Triticum spelta</i> L.	<i>Triticum spelta</i> L.		gemma	
<i>Triticum spelta</i> L.	<i>Triticum spelta</i> L.		semen	
<i>Triticum turgidum</i> L.	<i>Triticum turgidum</i> L.		gemma	
<i>Triticum turgidum</i> L.	<i>Triticum turgidum</i> L.		semen	
<i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>dicoccon</i> (Schrank ex Schübl.) Thell.	<i>Triticum dicoccon</i> (Schrank) Schübl.	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>durum</i> (Desf.) Husn.	<i>Triticum durum</i> Desf.	denumire botanică actualizată	gemma	
<i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>durum</i> (Desf.) Husn.	<i>Triticum durum</i> Desf.	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Tropaeolum majus</i> L.	<i>Tropaeolum majus</i> L.		fructus	
<i>Tropaeolum majus</i> L.	<i>Tropaeolum majus</i> L.		folium	
<i>Tropaeolum majus</i> L.	<i>Tropaeolum majus</i> L.		herba	
<i>Tropaeolum majus</i> L.	<i>Tropaeolum majus</i> L.		semen	
<i>Tropaeolum minus</i> L.	<i>Tropaeolum minus</i> L.		fructus	
<i>Tropaeolum minus</i> L.	<i>Tropaeolum minus</i> L.		fructus immaturus	
<i>Tropaeolum minus</i> L.	<i>Tropaeolum minus</i> L.		folium	
<i>Tropaeolum minus</i> L.	<i>Tropaeolum minus</i> L.		herba	
<i>Tropicoporus linteus</i> (Berk. & M.A.Curtis) L.W.Zhou & Y.C.Dai	<i>Phellinus linteus</i> (Berk. & M.A.Curtis) Teng	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carrière	<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carrière		folium	
<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carrière	<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carrière		resina	
<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carrière	<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carrière		cortex	
<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carrière	<i>Tsuga canadensis</i> (L.) Carrière		summitas	
<i>Tuber aestivum</i> (Wulfen) Spreng.	<i>Tuber aestivum</i> Vittad.	denumire botanică actualizată	sporophorum	
<i>Tuber indicum</i> Cooke & Massee	<i>Tuber indicum</i> Cooke & Massee		sporophorum	
<i>Tuber magnatum</i> Picco	<i>Tuber magnatum</i> Picco		sporophorum	
<i>Tuber melanosporum</i> Vittad.	<i>Tuber melanosporum</i> Vittad.		sporophorum	
<i>Tuber uncinatum</i> Chatin	<i>Tuber uncinatum</i> Chatin		sporophorum	



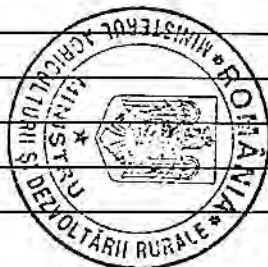
Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Turnera diffusa</i> Willd. ex Schult.	<i>Turnera diffusa</i> Willd. ex Schult.		flos
<i>Turnera diffusa</i> Willd. ex Schult.	<i>Turnera diffusa</i> Willd. ex Schult.		folium
<i>Turnera diffusa</i> Willd. ex Schult.	<i>Turnera diffusa</i> Willd. ex Schult.		herba
<i>Turnera diffusa</i> Willd. ex Schult.	<i>Turnera diffusa</i> Willd. ex Schult.		summitas
<i>Tussilago farfara</i> L.	<i>Tussilago farfara</i> L.		folium
<i>Ulmus glabra</i> Huds.	<i>Ulmus glabra</i> Huds.		folium
<i>Ulmus glabra</i> Huds.	<i>Ulmus glabra</i> Huds.		gemma
<i>Ulmus glabra</i> Huds.	<i>Ulmus glabra</i> Huds.		cortex
<i>Ulmus minor</i> Mill.	<i>Ulmus minor</i> Mill.		folium
<i>Ulmus minor</i> Mill.	<i>Ulmus minor</i> Mill.		gemma
<i>Ulmus minor</i> Mill.	<i>Ulmus minor</i> Mill.		cortex
<i>Ulmus pumila</i> L.	<i>Ulmus pumila</i> L.		folium
<i>Ulmus pumila</i> L.	<i>Ulmus pumila</i> L.		cortex
<i>Ulmus rubra</i> Muhl.	<i>Ulmus rubra</i> Muhl.		folium
<i>Ulmus rubra</i> Muhl.	<i>Ulmus rubra</i> Muhl.		gemma
<i>Ulmus rubra</i> Muhl.	<i>Ulmus rubra</i> Muhl.		cortex
<i>Ulva lactuca</i> L.	<i>Ulva lactuca</i> L.		alga
<i>Uncaria gambir</i> (W.Hunter) Roxb.	<i>Uncaria gambir</i> (Hunter) Roxb.	denumire botanică actualizată	folium
<i>Uncaria gambir</i> (W.Hunter) Roxb.	<i>Uncaria gambir</i> (Hunter) Roxb.	denumire botanică actualizată	gemma
<i>Uncaria gambir</i> (W.Hunter) Roxb.	<i>Uncaria gambir</i> (Hunter) Roxb.	denumire botanică actualizată	herba
<i>Uncaria gambir</i> (W.Hunter) Roxb.	<i>Uncaria gambir</i> (Hunter) Roxb.	denumire botanică actualizată	summitas
<i>Uncaria rhynchophylla</i> (Miq.) Miq.	<i>Uncaria rhynchophylla</i> (Miq.) Miq. ex Havil.	denumire botanică actualizată	succus
<i>Uncaria tomentosa</i> (Willd. ex Schult.) DC.	<i>Uncaria tomentosa</i> (Willd. ex Schult.) DC.		radix
<i>Uncaria tomentosa</i> (Willd. ex Schult.) DC.	<i>Uncaria tomentosa</i> (Willd. ex Schult.) DC.		cortex
<i>Uncaria tomentosa</i> (Willd. ex Schult.) DC.	<i>Uncaria tomentosa</i> (Willd. ex Schult.) DC.		stipites
<i>Undaria pinnatifida</i> (Harvey) Suringar	<i>Undaria pinnatifida</i> (Harvey) Suringar		alga
<i>Urtica picta</i> (Jacq.) Desv. ex DC.	<i>Urtica picta</i> (Jacq.) DC.	denumire botanică actualizată	radix
<i>Urtica dioica</i> L.	<i>Urtica dioica</i> L.		folium



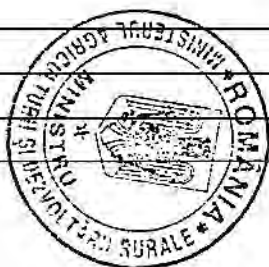
Lista plantelor permise în suplimentele alimentare

<i>Urtica dioica</i> L.	<i>Urtica dioica</i> L.		radix
<i>Urtica dioica</i> L.	<i>Urtica dioica</i> L.		planta
<i>Urtica dioica</i> L.	<i>Urtica dioica</i> L.		summitas
<i>Urtica</i> spp.	<i>Urtica</i> spp.		herba
<i>Urtica</i> spp.	<i>Urtica</i> spp.		radix
<i>Urtica</i> spp.	<i>Urtica</i> spp.		semen
<i>Urtica urens</i> L.	<i>Urtica urens</i> L.		folium
<i>Urtica urens</i> L.	<i>Urtica urens</i> L.		radix
<i>Urtica urens</i> L.	<i>Urtica urens</i> L.		planta
<i>Urtica urens</i> L.	<i>Urtica urens</i> L.		summitas
<i>Usnea barbata</i> (L.) Weber ex F.H.Wigg.	<i>Usnea barbata</i> (L.) F.H.Wigg.	denumire botanică actualizată	thalus
<i>Usnea plicata</i> (L.) Weber ex F.H.Wigg.	<i>Usnea plicata</i> (L.) Weber ex F.H.Wigg.		thalus
<i>Vaccinium corymbosum</i> L.	<i>Vaccinium corymbosum</i> L.		fructus
<i>Vaccinium macrocarpon</i> Aiton	<i>Vaccinium macrocarpon</i> Aiton		fructus
<i>Vaccinium macrocarpon</i> Aiton	<i>Vaccinium macrocarpon</i> Aiton		folium
<i>Vaccinium myrtilloides</i> Michx.	<i>Vaccinium myrtilloides</i> Michx.		fructus
<i>Vaccinium myrtilloides</i> Michx.	<i>Vaccinium myrtilloides</i> Michx.		folium
<i>Vaccinium myrtillus</i> L.	<i>Vaccinium myrtillus</i> L.		fructus
<i>Vaccinium myrtillus</i> L.	<i>Vaccinium myrtillus</i> L.		folium
<i>Vaccinium myrtillus</i> L.	<i>Vaccinium myrtillus</i> L.		gemma
<i>Vaccinium oxycoccos</i> L.	<i>Vaccinium oxycoccos</i> L.		folium
<i>Vaccinium oxycoccos</i> L.	<i>Vaccinium oxycoccos</i> L.		fructus
<i>Vaccinium uliginosum</i> L.	<i>Vaccinium uliginosum</i> L.		fructus
<i>Vaccinium uliginosum</i> L.	<i>Vaccinium uliginosum</i> L.		folium
<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.		flor
<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.		fructus
<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.		folium
<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L.		gemma



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Vachellia farnesiana</i> (L.) Wight & Arn.	<i>Acacia farnesiana</i> (L.) Willd.	denumire botanică actualizată	flos	
<i>Vachellia farnesiana</i> (L.) Wight & Arn.	<i>Acacia farnesiana</i> (L.) Willd.	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Vachellia farnesiana</i> (L.) Wight & Arn.	<i>Acacia farnesiana</i> (L.) Willd.	denumire botanică actualizată	gummi	
<i>Vachellia farnesiana</i> (L.) Wight & Arn.	<i>Acacia farnesiana</i> (L.) Willd.	denumire botanică actualizată	lignum	
<i>Vachellia nilotica</i> (L.) P.J.H.Hurter & Mabb.	<i>Acacia nilotica</i> (L.) Delile		fructus	
<i>Vachellia nilotica</i> (L.) P.J.H.Hurter & Mabb.	<i>Acacia nilotica</i> (L.) Delile	denumire botanică actualizată	gummi	
<i>Vachellia nilotica</i> (L.) P.J.H.Hurter & Mabb.	<i>Acacia nilotica</i> (L.) Delile	denumire botanică actualizată	cortex	
<i>Vachellia seyal</i> (Delile) P.J.H.Hurter	<i>Acacia seyal</i> Delile	denumire botanică actualizată	gummi	
<i>Valeriana celtica</i> L.	<i>Valeriana celtica</i> L.		radix	
<i>Valeriana edulis</i> Nutt.	<i>Valeriana edulis</i> Nutt.		radix	
<i>Valeriana excelsa</i> Poir. subsp. <i>excelsa</i>	<i>Valeriana repens</i> Host	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Valeriana excelsa</i> Poir. subsp. <i>sambucifolia</i> (J.C.Mikan ex Pohl) Holub	<i>Valeriana sambucifolia</i> Mikan f.	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Valeriana jatamansi</i> Jones	<i>Valeriana jatamansi</i> Jones		radix	
<i>Valeriana locusta</i> L.	<i>Valerianella locusta</i> (L.) Loterr.	denumire botanică actualizată	folium	
<i>Valeriana officinalis</i> L.	<i>Valeriana officinalis</i> L.		radix	
<i>Valeriana officinalis</i> L.	<i>Valeriana officinalis</i> L.		rhizoma	
<i>Valeriana officinalis</i> L.	<i>Valeriana officinalis</i> L.		aetheroleum	
<i>Valeriana phu</i> L.	<i>Valeriana phu</i> L.		radix	
<i>Valeriana rubra</i> L.	<i>Centranthus ruber</i> (L.) DC.	denumire botanică actualizată	radix	
<i>Vanilla planifolia</i> Andrews	<i>Vanilla planifolia</i> Jacks. ex Andrews	denumire botanică actualizată	fructus	
<i>Vanilla planifolia</i> Andrews	<i>Vanilla planifolia</i> Jacks. ex Andrews	denumire botanică actualizată	oleum-resina	
<i>Vateria indica</i> L.	<i>Vateria indica</i> L.		resina	
<i>Verbascum densiflorum</i> Bertol.	<i>Verbascum densiflorum</i> Bertol.		flos	
<i>Verbascum densiflorum</i> Bertol.	<i>Verbascum densiflorum</i> Bertol.		folium	
<i>Verbascum densiflorum</i> Bertol.	<i>Verbascum densiflorum</i> Bertol.		herba cum floribus	
<i>Verbascum phlomoides</i> L.	<i>Verbascum phlomoides</i> L.		flos	
<i>Verbascum phlomoides</i> L.	<i>Verbascum phlomoides</i> L.		folium	
<i>Verbascum phlomoides</i> L.	<i>Verbascum phlomoides</i> L.		herba cum floribus	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Verbascum spp.</i>	<i>Verbascum spp.</i>		flos	
<i>Verbascum spp.</i>	<i>Verbascum spp.</i>		folium	
<i>Verbascum thapsus L.</i>	<i>Verbascum thapsus L.</i>		flos	
<i>Verbascum thapsus L.</i>	<i>Verbascum thapsus L.</i>		folium	
<i>Verbascum thapsus L.</i>	<i>Verbascum thapsus L.</i>		herba cum floribus	
<i>Verbena officinalis L.</i>	<i>Verbena officinalis L.</i>		herba cum floribus	
<i>Veronica allionii Vill.</i>	<i>Veronica allionii Vill.</i>		herba	
<i>Veronica anagallis-aquatica L.</i>	<i>Veronica anagallis-aquatica L.</i>		folium	
<i>Veronica anagallis-aquatica L.</i>	<i>Veronica anagallis-aquatica L.</i>		planta	
<i>Veronica beccabunga L.</i>	<i>Veronica beccabunga L.</i>		folium	
<i>Veronica beccabunga L.</i>	<i>Veronica beccabunga L.</i>		herba	
<i>Veronica chamaedrys L.</i>	<i>Veronica chamaedrys L.</i>		herba cum floribus	
<i>Veronica chamaedrys L.</i>	<i>Veronica chamaedrys L.</i>		planta	
<i>Veronica officinalis L.</i>	<i>Veronica officinalis L.</i>		herba cum floribus	
<i>Veronica teucrium L.</i>	<i>Veronica austriaca L. subsp. teucrium (L.) D.A.Webb</i>	denumire botanică actualizată	herba cum floribus	
<i>Viburnum lantana L.</i>	<i>Viburnum lantana L.</i>		folium	
<i>Viburnum opulus L.</i>	<i>Viburnum opulus L.</i>		folium	
<i>Viburnum prunifolium L.</i>	<i>Viburnum prunifolium L.</i>		fructus	
<i>Viburnum prunifolium L.</i>	<i>Viburnum prunifolium L.</i>		cortex	
<i>Vicia ervilia (L.) Willd.</i>	<i>Vicia ervilia (L.) Willd.</i>		semen	
<i>Vicia faba L.</i>	<i>Vicia faba L.</i>		flos	
<i>Vicia faba L.</i>	<i>Vicia faba L.</i>		fructus	
<i>Vicia faba L.</i>	<i>Vicia faba L.</i>		herba cum floribus	
<i>Vicia faba L.</i>	<i>Vicia faba L.</i>		semen	
<i>Vigna angularis (Willd.) Ohwi & H. Ohashi</i>	<i>Vigna angularis (Willd.) Ohwi & H. Ohashi</i>		semen	
<i>Vigna trilobata (L.) Verdc.</i>	<i>Vigna trilobata (L.) Verdc.</i>		fructus	
<i>Vigna unguiculata (L.) Walp.</i>	<i>Vigna unguiculata (L.) Walp.</i>		semen	
<i>Vinca major L.</i>	<i>Vinca major U.</i>	denumire botanică actualizată	herba	



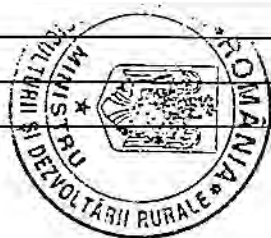
Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Vinca minor L.</i>	<i>Vinca minor L.</i>		folium
<i>Vinca minor L.</i>	<i>Vinca minor L.</i>		herba
<i>Viola calcarata L.</i>	<i>Viola calcarata L.</i>		flos
<i>Viola canina L.</i>	<i>Viola canina L.</i>		flos
<i>Viola odorata L.</i>	<i>Viola odorata L.</i>		flos
<i>Viola odorata L.</i>	<i>Viola odorata L.</i>		folium
<i>Viola odorata L.</i>	<i>Viola odorata L.</i>		herba cum floribus
<i>Viola odorata L.</i>	<i>Viola odorata L.</i>		rhizoma
<i>Viola palustris L.</i>	<i>Viola palustris L.</i>		herba
<i>Viola tricolor L.</i>	<i>Viola tricolor L.</i>		flos
<i>Viola tricolor L.</i>	<i>Viola tricolor L.</i>		herba cum floribus
<i>Viscum album L.</i>	<i>Viscum album L.</i>		folium
<i>Viscum album L.</i>	<i>Viscum album L.</i>		gemma
<i>Visnaga doucouides Gaertn.</i>	<i>Ammi visnaga (L.) Lam.</i>	denumire botanică actualizată	fructus
<i>Visnaga doucouides Gaertn.</i>	<i>Ammi visnaga (L.) Lam.</i>	denumire botanică actualizată	herba
<i>Vitex agnus-castus L.</i>	<i>Vitex agnus-castus L.</i>		fructus
<i>Vitex agnus-castus L.</i>	<i>Vitex agnus-castus L.</i>		folium
<i>Vitex agnus-castus L.</i>	<i>Vitex agnus-castus L.</i>		radix
<i>Vitex agnus-castus L.</i>	<i>Vitex agnus-castus L.</i>		planta
<i>Vitex negundo L.</i>	<i>Vitex negundo L.</i>		herba
<i>Vitex trifolia L.</i>	<i>Vitex trifolia L.</i>		fructus
<i>Vitis vinifera L.</i>	<i>Vitis vinifera L.</i>		fructus
<i>Vitis vinifera L.</i>	<i>Vitis vinifera L.</i>		folium
<i>Vitis vinifera L.</i>	<i>Vitis vinifera L.</i>		gemma
<i>Vitis vinifera L.</i>	<i>Vitis vinifera L.</i>		semen
<i>Vitis vinifera L.</i>	<i>Vitis vinifera L.</i>		oleum
<i>Volvariella volvacea (Bul.) Singer</i>	<i>Volvariella volvacea (Bul.) Singer</i>		sporophorum
<i>Withania somnifera (L.) Dunal</i>	<i>Withania somnifera (L.) Dunal</i>		radix



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Withania somnifera</i> (L.) Dunal	<i>Withania somnifera</i> (L.) Dunal		planta	
<i>Wolfiporia extensa</i> (Peck) Ginns	<i>Wolfiporia extensa</i> (Peck) Ginns		sporophorum	
<i>Woodfordia fruticosa</i> (L.) Kurz	<i>Woodfordia fruticosa</i> (L.) Kurz		flos	
<i>Woodfordia fruticosa</i> (L.) Kurz	<i>Woodfordia fruticosa</i> (L.) Kurz		folium	
<i>Wurfbainia villosa</i> (Lour.) Škorničk. & A.D.Poulsen var. <i>xanthioides</i> (Baker) Škorničk. & A.D.Poulsen	<i>Amomum villosum</i> Lour. var. <i>xanthioides</i> (Wall. ex Baker) T.L.Wu & S.J.Chen	denumire botanică actualizată	semen	
<i>Xanthium spinosum</i> L.	<i>Xanthium spinosum</i> L.		herba	
<i>Xeranthemum annuum</i> L.	<i>Xeranthemum annuum</i> L.		flos	
<i>Yucca filamentosa</i> L.	<i>Yucca filamentosa</i> L.		herba	
<i>Yucca schidigera</i> RoezI ex Ortgies	<i>Yucca schidigera</i> RoezI ex Ortgies		folium	
<i>Yucca schidigera</i> RoezI ex Ortgies	<i>Yucca schidigera</i> RoezI ex Ortgies		herba	
<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.	<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.		fructus	
<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.	<i>Zanthoxylum acanthopodium</i> DC.		cortex	
<i>Zanthoxylum americanum</i> Mill.	<i>Zanthoxylum americanum</i> Mill.		fructus	
<i>Zanthoxylum americanum</i> Mill.	<i>Zanthoxylum americanum</i> Mill.		cortex	
<i>Zanthoxylum americanum</i> Mill.	<i>Zanthoxylum americanum</i> Mill.		semen	
<i>Zanthoxylum armatum</i> DC.	<i>Zanthoxylum armatum</i> DC.		fructus	
<i>Zanthoxylum armatum</i> DC.	<i>Zanthoxylum armatum</i> DC.		cortex	
<i>Zanthoxylum armatum</i> DC.	<i>Zanthoxylum armatum</i> DC.		semen	
<i>Zanthoxylum piperitum</i> (L.) DC.	<i>Zanthoxylum piperitum</i> (L.) DC.		fructus	
<i>Zea mays</i> L.	<i>Zea mays</i> L.		flos	
<i>Zea mays</i> L.	<i>Zea mays</i> L.		semen	
<i>Zea mays</i> L.	<i>Zea mays</i> L.		stigmata	
<i>Zea mays</i> L. var. <i>saccharata</i> (Sturtev.) L.H.Bailey	<i>Zea mays</i> L. var. <i>saccharata</i> (Sturtev.) L.H.Bailey		semen	
<i>Zea mays</i> L. var. <i>saccharata</i> (Sturtev.) L.H.Bailey	<i>Zea mays</i> L. var. <i>saccharata</i> (Sturtev.) L.H.Bailey		stigmata	
<i>Zingiber officinale</i> Roscoe	<i>Zingiber officinale</i> Roscoe		rhizoma	
<i>Zingiber officinale</i> Roscoe	<i>Zingiber officinale</i> Roscoe		oleum	
<i>Zingiber officinale</i> Roscoe	<i>Zingiber officinale</i> Roscoe		aetheroleum	
<i>Zingiber officinale</i> Roscoe	<i>Zingiber officinale</i> Roscoe		oleum-resina	



Lista plantelor permise in suplimentele alimentare

<i>Ziziphus jujuba Mill.</i>	<i>Ziziphus jujuba Mill.</i>		fructus	
<i>Ziziphus jujuba Mill.</i>	<i>Ziziphus jujuba Mill.</i>		folium	
<i>Ziziphus jujuba Mill.</i>	<i>Ziziphus jujuba Mill.</i>		cortex	
<i>Ziziphus jujuba Mill.</i>	<i>Ziziphus jujuba Mill.</i>		semen	
<i>Zostera marina L.</i>	<i>Zostera marina L.</i>		alga	
<i>Zygophyllum creticum (L.) Christenh. & Byng</i>	<i>Fagonia cretica L.</i>	denumire botanică actualizată	herba	



denumirea latină	partea utilizată în limba română
<i>aetheroleum</i>	ulei eteric
<i>alga</i>	alge
<i>bulbus</i>	bulbi
<i>capitula</i>	capitule
<i>cataphyllum</i>	catafile
<i>coni</i>	conuri
<i>cortex</i>	scoarță
<i>cortex ex radix</i>	scoarța rădăcinii
<i>cortex ex ramis</i>	scoarța ramurilor
<i>cortex ex trunco</i>	scoarța tulpinii
<i>exudans</i>	exudat
<i>flos</i>	flori / butoni florali
<i>folium</i>	frunze / frunze tinere
<i>folium cum flore</i>	frunze și flori
<i>fructus</i>	fruct / păstăi
<i>fructus immaturus</i>	fructe imature
<i>fructus sine semine</i>	fructe fără semințe
<i>galla</i>	gale
<i>gel sine foliis</i>	gel fără frunze
<i>gemma</i>	muguri / muguri tineri
<i>germen</i>	germeni
<i>gummi</i>	gumă
<i>gummi ex semen</i>	gumă din semințe
<i>gummi-resina</i>	gumirezină
<i>herba</i>	partea aeriană
<i>herba cum floribus</i>	partea aeriană înflorită
<i>inflorescentia</i>	inflorescențe / amenenți
<i>latex</i>	latex
<i>lignum</i>	lemn
<i>ligula</i>	ligule
<i>mesocarpium</i>	miez / pulpa fructului
<i>oleum</i>	ulei
<i>oleum ex germen</i>	ulei din germeni
<i>oleum ex semine</i>	ulei din semințe



<i>oleum-gummi-resina</i>	oleogumirezină
<i>oleum-resina</i>	oleorezină
<i>pedunculus</i>	pedunculii
<i>pericarpum</i>	pericarp / arili
<i>petala</i>	petale
<i>phyllocladium</i>	cladode
<i>planta</i>	toată planta
<i>radix</i>	rădăcină
<i>ramus</i>	ramuri
<i>ramus cum foliis et floribus</i>	ramuri cu frunze și flori
<i>resina</i>	rășină
<i>rhizoma</i>	rizomi
<i>rhizoma cum radicibus</i>	rizomi cu rădăcini
<i>semen</i>	seminte
<i>semen germinatum</i>	seminte încolțite
<i>seminis tegumentum</i>	coaja semințelor
<i>seminis tegumentum</i>	tărățe
<i>sporophorum</i>	ciupercă
<i>stigmata</i>	stigmatate
<i>stipites</i>	tije
<i>stipites cum floribus</i>	tulpini florale
<i>stolones</i>	stoloni
<i>succus</i>	suc
<i>succus ex fructus</i>	suc din fructe
<i>succus ex truncus</i>	sevă
<i>summitas</i>	vârfurile plantei
<i>summitas cum floribus</i>	vârfurile înflorite
<i>surculi</i>	lăstari
<i>surculus</i>	mlădite
<i>thalus</i>	tal
<i>truncus</i>	tulpini
<i>tuber</i>	tuberculi

