

Code	Product	Values set in	New	Values set in Reg. (EU) 2017/626	New
010000	<b>FRUITS, FRESH or FROZEN; TREE NUTS</b>				
011000	<b>Citrus fruits</b>			2	
0110010	Grapefruits		<b>0,08</b>	2	<b>0,5</b>
0110020	Oranges		<b>0,08</b>	2	<b>0,3</b>
0110030	Lemons		<b>0,08</b>	2	<b>0,3</b>
0110040	Limes		<b>0,08</b>	2	<b>0,3</b>
0110050	Mandarins		<b>0,08</b>	2	<b>0,3</b>
0110990	Others (2)		<b>0,01*</b>	2	<b>0,01*</b>
012000	<b>Tree nuts</b>		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
0120010	Almonds		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
0120020	Brazil nuts		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
0120030	Cashew nuts		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
0120040	Chestnuts		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
0120050	Coconuts		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
0120060	Hazelnuts/cobnuts		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
0120070	Macadamias		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
0120080	Pecans		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
0120090	Pine nut kernels		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
0120100	Pistachios		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
0120110	Walnuts		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
0120990	Others (2)		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
013000	<b>Pome fruits</b>			1	
0130010	Apples		<b>0,01*</b>	1	<b>0,01*</b>
0130020	Pears		<b>0,007*</b>	1	<b>0,01*</b>
0130030	Quinces		<b>0,03</b>	1	<b>0,15</b>
0130040	Medlars		<b>0,03</b>	1	<b>0,15</b>
0130050	Loquats/Japanese medlars		<b>0,03</b>	1	<b>0,15</b>
0130990	Others (2)		<b>0,01*</b>	1	<b>0,01*</b>
014000	<b>Stone fruits</b>		<b>0,01*</b>	2	<b>0,01*</b>

0140010	Apricots		0,01*	2	0,01*
0140020	Cherries (sweet)		0,01*	2	0,01*
0140030	Peaches		0,01*	2	0,01*
0140040	Plums		0,01*	2	0,01*
0140990	Others (2)		0,01*	2	0,01*
0150000	<b>Berries and small fruits</b>				
0151000	<b>(a) grapes</b>		0,03	0,5	0,15
0151010	Table grapes		0,03	0,5	0,15
0151020	Wine grapes		0,03	0,5	0,15
0152000	<b>(b) strawberries</b>		0,07	0,07	0,07
0153000	<b>(c) cane fruits</b>		0,01*	0,5	0,01*
0153010	Blackberries		0,01*	0,5	0,01*
0153020	Dewberries		0,01*	0,5	0,01*
0153030	Raspberries (red and yellow)		0,01*	0,5	0,01*
0153990	Others (2)		0,01*	0,5	0,01*
0154000	<b>(d) other small fruits and berries</b>		0,01*	0,05*	0,01*
0154010	Blueberries		0,01*	0,05*	0,01*
0154020	Cranberries		0,01*	0,05*	0,01*
0154030	Currants (black, red and white)		0,01*	0,05*	0,01*
0154040	Gooseberries (green, red and yellow)		0,01*	0,05*	0,01*
0154050	Rose hips		0,01*	0,05*	0,01*
0154060	Mulberries (black and white)		0,01*	0,05*	0,01*
0154070	Azaroles/Mediterranean medlars		0,01*	0,05*	0,01*
0154080	Elderberries		0,01*	0,05*	0,01*
0154990	Others (2)		0,01*	0,05*	0,01*
0160000	<b>Miscellaneous fruitswith</b>				
0161000	<b>(a) edible peel</b>				
0161010	Dates		0,01*	0,05*	0,01*
0161020	Figs		0,01*	0,05*	0,01*
0161030	Table olives		0,09	0,05*	0,4
0161040	Kumquats		0,07	0,05*	0,3
0161050	Carambolas		0,04	0,2	0,2
0161060	Kaki/Japanese persimmons		0,01*	0,05*	0,01*
0161070	Jambuls/jambolans		0,01*	0,05*	0,01*
0161990	Others (2)		0,01*	0,05*	0,01*

0162000	<b>(b) inedible peel, small</b>		<b>0,01*</b>		<b>0,01*</b>
0162010	Kiwi fruits (green, red, yellow)		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0162020	Litchis/lychees		<b>0,01*</b>	2	<b>0,01*</b>
0162030	Passionfruits/maracujas		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0162040	Prickly pears/cactus fruits		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0162050	Star apples/cainitos		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0162060	American persimmons/Virginia kaki		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0162990	Others (2)		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0163000	<b>(c) inedible peel, large</b>				
0163010	Avocados		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0163020	Bananas		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0163030	Mangoes		<b>0,01*</b>	0,7	<b>0,01*</b>
0163040	Papayas		<b>0,01*</b>	0,5	<b>0,01*</b>
0163050	Granate apples/pomegranates		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0163060	Cherimoyas		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0163070	Guavas		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0163080	Pineapples		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0163090	Breadfruits		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0163100	Durians		<b>0,2</b>	1	1
0163110	Soursops/guanabanas		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0163990	Others (2)		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0200000	<b>VEGETABLES, FRESH or FROZEN</b>				
0210000	<b>Root and tuber vegetables</b>			0,05*	
0211000	<b>(a) potatoes</b>		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
0212000	<b>(b) tropical root and tuber vegetables</b>			0,05*	
0212010	Cassava roots/manioc		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0212020	Sweet potatoes		<b>0,01</b>	0,05*	<b>0,03</b>
0212030	Yams		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0212040	Arrowroots		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0212990	Others (2)		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0213000	<b>(c) other root and tuber vegetables except sugar beets</b>		<b>0,03</b>	0,05*	<b>0,1</b>
0213010	Beetroots		<b>0,03</b>	0,05*	<b>0,1</b>
0213020	Carrots		<b>0,03</b>	0,05*	<b>0,1</b>
0213030	Celeriacs/turnip rooted celeries		<b>0,03</b>	0,05*	<b>0,1</b>
0213040	Horseradishes		<b>0,03</b>	0,05*	<b>0,1</b>

0213050	Jerusalem artichokes		0,03	0,05*	0,1
0213060	Parsnips		0,03	0,05*	0,1
0213070	Parsley roots/Hamburg roots parsley		0,03	0,05*	0,1
0213080	Radishes		0,03	0,05*	0,1
0213090	Salsifies		0,03	0,05*	0,1
0213100	Swedes/rutabagas		0,03	0,05*	0,1
0213110	Turnips		0,03	0,05*	0,1
0213990	Others (2)		0,03	0,05*	0,1
0220000	<b>Bulb vegetables</b>				
0220010	Garlic		0,02	0,1	0,09
0220020	Onions		0,02	0,1	0,09
0220030	Shallots		0,02	0,1	0,09
0220040	Spring onions/green onions and Welsh onions		0,01*	0,05*	0,01*
0220990	Others (2)		0,01*	0,05*	0,01*
0230000	<b>Fruiting vegetables</b>				
0231000	<b>(a) Solanaceae and Malvaceae</b>			0,5	
0231010	Tomatoes		0,015	0,5	0,07
0231020	Sweet peppers/bell peppers		0,01*	0,5	0,01*
0231030	Aubergines/eggplants		0,03	0,5	0,07
0231040	Okra/lady's fingers		0,15	0,5	0,5
0231990	Others (2)		0,01*	0,5	0,01*
0232000	<b>(b) cucurbits with edible peel</b>			0,2	
0232010	Cucumbers		0,01*	0,2	0,01*
0232020	Gherkins		0,07	0,2	0,07
0232030	Courgettes		0,01*	0,2	0,01*
0232990	Others (2)		0,01*	0,2	0,01*
0233000	<b>(c) cucurbits with inedible peel</b>			0,2	
0233010	Melons		0,01	0,2	0,04
0233020	Pumpkins		0,07	0,2	0,07
0233030	Watermelons		0,07	0,2	0,07
0233990	Others (2)		0,01*	0,2	0,01*
0234000	<b>(d) sweet corn</b>		0,015	0,05*	0,05
0239000	<b>(e) other fruiting vegetables</b>		0,01*	0,05*	0,01*
0240000	<b>Brassica vegetables(excluding brassica roots and brassica baby leaf crops)</b>				

0241000	<b>(a) flowering brassica</b>				
0241010	Broccoli		0,03	1	0,1
0241020	Cauliflowers		0,01	0,5	0,04
0241990	Others (2)		0,01*	1	0,01*
0242000	<b>(b) head brassica</b>		0,03	1	0,15
0242010	Brussels sprouts		0,03	1	0,15
0242020	Head cabbages		0,03	1	0,15
0242990	Others (2)		0,03	1	0,15
0243000	<b>(c) leafy brassica</b>		0,01*	1	0,01*
0243010	Chinese cabbages/pe-tsai		0,01*	1	0,01*
0243020	Kales		0,01*	1	0,01*
0243990	Others (2)		0,01*	1	0,01*
0244000	<b>(d) kohlrabies</b>		0,01*	1	0,01*
0250000	<b>Leaf vegetables, herbs and edible flowers</b>				
0251000	<b>(a) lettuces and salad plants</b>			2	
0251010	Lamb's lettuces/corn salads		0,3	2	1,5
0251020	Lettuces		0,01*	2	0,01*
0251030	Escaroles/broad-leaved endives		0,01*	2	0,01*
0251040	Cresses and other sprouts and shoots		0,9	2	4
0251050	Land cresses		0,9	2	4
0251060	Roman rocket/rucola		0,3	2	1,5
0251070	Red mustards		0,3	2	1,5
0251080	Baby leaf crops (including brassica species)		1	2	5
0251990	Others (2)		0,01*	2	0,01*
0252000	<b>(b) spinaches and similar leaves</b>		0,01*	0,7	0,01*
0252010	Spinaches		0,01*	0,7	0,01*
0252020	Purslanes		0,01*	0,7	0,01*
0252030	Chards/beet leaves		0,01*	0,7	0,01*
0252990	Others (2)		0,01*	0,7	0,01*
0253000	<b>(c) grape leaves and similar species</b>		0,015	0,05*	0,05
0254000	<b>(d) watercresses</b>		0,9	0,7	4
0255000	<b>(e) witloofs/Belgian endives</b>		0,01*	0,05*	0,01*
0256000	<b>(f) herbs and edible flowers</b>		1	2	5
0256010	Chervil		1	2	5
0256020	Chives		1	2	5

0256030	Celery leaves		1	2	5
0256040	Parsley		1	2	5
0256050	Sage		1	2	5
0256060	Rosemary		1	2	5
0256070	Thyme		1	2	5
0256080	Basil and edible flowers		1	2	5
0256090	Laurel/bay leaves		1	2	5
0256100	Tarragon		1	2	5
0256990	Others (2)		1	2	5
0260000	<b>Legume vegetables</b>			0,7	
0260010	Beans (with pods)		0,04	0,7	0,2
0260020	Beans (without pods)		0,01*	0,7	0,01*
0260030	Peas (with pods)		0,04	0,7	0,2
0260040	Peas (without pods)		0,01*	0,7	0,01*
0260050	Lentils		0,01*	0,7	0,01*
0260990	Others (2)		0,01*	0,7	0,01*
0270000	<b>Stem vegetables</b>				
0270010	Asparagus		0,09	0,1	0,4
0270020	Cardoons		0,01*	0,05*	0,01*
0270030	Celeries		0,01*	0,05*	0,01*
0270040	Florence fennels		0,01*	0,05*	0,01*
0270050	Globe artichokes		0,1	2	0,1
0270060	Leeks		0,01*	0,5	0,01*
0270070	Rhubarbs		0,01*	0,05*	0,01*
0270080	Bamboo shoots		0,01*	0,05*	0,01*
0270090	Palm hearts		0,01*	0,05*	0,01*
0270990	Others (2)		0,01*	0,05*	0,01*
0280000	<b>Fungi, mosses and lichens</b>		0,01*		0,01*
0280010	Cultivated fungi		0,01*	0,05*	0,01*
0280020	Wild fungi		0,01*	1	0,01*
0280990	Mosses and lichens		0,01*	0,05*	0,01*
0290000	<b>Algae and prokaryotes organisms</b>		0,01*	0,05*	0,01*
0300000	<b>PULSES</b>		0,015	0,05*	0,05
0300010	Beans		0,015	0,05*	0,05
0300020	Lentils		0,015	0,05*	0,05

0300030	Peas		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
0300040	Lupins/lupini beans		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
0300990	Others (2)		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
0400000	<b>OILSEEDS AND OIL FRUITS</b>				
0401000	<b>Oilseeds</b>				
0401010	Linseeds		<b>0,1</b>	0,2	<b>0,1</b>
0401020	Peanuts/groundnuts		<b>0,1</b>	0,1	0,1
0401030	Poppy seeds		<b>0,1</b>	0,2	<b>0,1</b>
0401040	Sesame seeds		<b>0,1</b>	0,2	<b>0,1</b>
0401050	Sunflower seeds		<b>0,1</b>	0,2	<b>0,1</b>
0401060	Rapeseeds/canola seeds		<b>0,1</b>	0,2	<b>0,1</b>
0401070	Soyabeans		<b>0,015</b>	0,05*	0,05
0401080	Mustard seeds		<b>0,1</b>	0,1	0,1
0401090	Cotton seeds		<b>0,1</b>	0,2	<b>0,15</b>
0401100	Pumpkin seeds		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0401110	Safflower seeds		<b>0,1</b>	0,1	0,1
0401120	Borage seeds		<b>0,01</b>	0,05*	0,05
0401130	Gold of pleasure seeds		<b>0,01</b>	0,05*	0,05
0401140	Hemp seeds		<b>0,01</b>	0,05*	0,05
0401150	Castor beans		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0401990	Others (2)		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0402000	<b>Oil fruits</b>			0,05*	
0402010	Olives for oil production		<b>0,09</b>	0,05*	<b>0,4</b>
0402020	Oil palms kernels		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0402030	Oil palms fruits		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0402040	Kapok		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0402990	Others (2)		<b>0,01*</b>	0,05*	<b>0,01*</b>
0500000	<b>CEREALS</b>				
0500010	Barley		<b>0,09</b>	2	<b>0,4</b>
0500020	Buckwheat and other pseudocereals		<b>0,3</b>	0,3	0,3
0500030	Maize/corn		<b>0,3</b>	0,3	0,3
0500040	Common millet/proso millet		<b>0,3</b>	0,3	0,3
0500050	Oat		<b>0,09</b>	2	<b>0,4</b>
0500060	Rice		<b>0,05</b>	2	<b>0,2</b>
0500070	Rye		<b>0,02</b>	2	<b>0,08</b>

0500080	Sorghum		0,3	0,3	0,8
0500090	Wheat		0,04	2	0,15
0500990	Others (2)		0,01*	0,3	0,01*
0600000	<b>TEAS, COFFEE, HERBAL INFUSIONS, COCOA AND CAROBS</b>				
0610000	<b>Teas</b>		0,05*	0,5	0,05*
0620000	<b>Coffee beans</b>		0,03	0,1*	0,05*
0630000	<b>Herbal infusions from</b>			0,1*	
0631000	<b>(a) flowers</b>		0,1*	0,1*	0,1*
0631010	Chamomile		0,1*	0,1*	0,1*
0631020	Hibiscus/roselle		0,1*	0,1*	0,1*
0631030	Rose		0,1*	0,1*	0,1*
0631040	Jasmine		0,1*	0,1*	0,1*
0631050	Lime/linden		0,1*	0,1*	0,1*
0631990	Others (2)		0,1*	0,1*	0,1*
0632000	<b>(b) leaves and herbs</b>		0,1*	0,1*	0,1*
0632010	Strawberry		0,1*	0,1*	0,1*
0632020	Rooibos		0,1*	0,1*	0,1*
0632030	Mate/maté		0,1*	0,1*	0,1*
0632990	Others (2)		0,1*	0,1*	0,1*
0633000	<b>(c) roots</b>			0,1*	
0633010	Valerian		0,05*	0,1*	0,05*
0633020	Ginseng		0,03	0,1*	0,15
0633990	Others (2)		0,05*	0,1*	0,05*
0639000	<b>(d) any other parts of the plant</b>		0,05*	0,1*	0,05*
0640000	<b>Cocoa beans</b>		0,05*	0,1*	0,05*
0650000	<b>Carobs/Saint John's breads</b>		0,05*	0,1*	0,05*
0700000	<b>HOPS</b>		0,05*	30	0,05*
0800000	<b>SPICES</b>				
0810000	<b>Seed spices</b>		0,05*	0,1*	0,05*
0810010	Anise/aniseed		0,05*	0,1*	0,05*
0810020	Black caraway/black cumin		0,05*	0,1*	0,05*
0810030	Celery		0,05*	0,1*	0,05*
0810040	Coriander		0,05*	0,1*	0,05*
0810050	Cumin		0,05*	0,1*	0,05*
0810060	Dill		0,05*	0,1*	0,05*



0810070	Fennel		0,05*	0,1*	0,05*
0810080	Fenugreek		0,05*	0,1*	0,05*
0810090	Nutmeg		0,05*	0,1*	0,05*
0810990	Others (2)		0,05*	0,1*	0,05*
0820000	<b>Fruit spices</b>				
0820010	Allspice/pimento		0,5	0,1*	0,5
0820020	Sichuan pepper		0,5	0,1*	0,5
0820030	Caraway		0,5	0,1*	0,5
0820040	Cardamom		3	3	3
0820050	Juniper berry		0,5	0,1*	0,5
0820060	Peppercorn (black, green and white)		0,5	0,1*	0,5
0820070	Vanilla		0,5	0,1*	0,5
0820080	Tamarind		0,5	0,1*	0,5
0820990	Others (2)		0,05*	0,1*	0,05*
0830000	<b>Bark spices</b>		0,05*	0,1*	0,05*
0830010	Cinnamon		0,05*	0,1*	0,05*
0830990	Others (2)		0,05*	0,1*	0,05*
0840000	<b>Root and rhizome spices</b>				
0840010	Liquorice		0,2	0,2*	0,2
0840020	Ginger (10)				
0840030	Turmeric/curcuma		0,2	0,2*	0,2
0840040	Horseradish (11)				
0840990	Others (2)		0,05*	0,2*	0,05*
0850000	<b>Bud spices</b>		0,05*	0,1*	0,05*
0850010	Cloves		0,05*	0,1*	0,05*
0850020	Capers		0,05*	0,1*	0,05*
0850990	Others (2)		0,05*	0,1*	0,05*
0860000	<b>Flower pistil spices</b>		0,05*	0,1*	0,05*
0860010	Saffron		0,05*	0,1*	0,05*
0860990	Others (2)		0,05*	0,1*	0,05*
0870000	<b>Aril spices</b>		0,05*	0,1*	0,05*
0870010	Mace		0,05*	0,1*	0,05*
0870990	Others (2)		0,05*	0,1*	0,05*
0900000	<b>SUGAR PLANTS</b>				
0900010	Sugar beet roots		0,1	1	0,1

0900020	Sugar canes		0,07	0,2	0,2
0900030	Chicory roots		0,01	0,05*	0,03
0900990	Others (2)		0,01*	0,05*	0,01*
1000000	<b>PRODUCTS OF ANIMAL ORIGIN -TERRESTRIAL ANIMALS</b>				
1010000	<b>Commodities from</b>				
1011000	<b>(a) swine</b>				
1011010	Muscle		0,03	2	0,03
1011020	Fat		0,07	2	0,07
1011030	Liver		0,05	0,2	0,05
1011040	Kidney		0,05	0,2	0,05
1011050	Edible offals (other than liver and kidney)		0,05	0,2	0,05
1011990	Others (2)		0,01*	0,2	0,01*
1012000	<b>(b) bovine</b>				
1012010	Muscle		0,03	2	0,03
1012020	Fat		0,2	2	0,2
1012030	Liver		0,05	0,2	0,05
1012040	Kidney		0,05	0,2	0,05
1012050	Edible offals (other than liver and kidney)		0,05	0,2	0,05
1012990	Others (2)		0,01*	0,2	0,01*
1013000	<b>(c) sheep</b>				
1013010	Muscle		0,05	2	0,05
1013020	Fat		2	2	2
1013030	Liver		0,05	0,2	0,05
1013040	Kidney		0,05	0,2	0,05
1013050	Edible offals (other than liver and kidney)		0,05	0,2	0,05
1013990	Others (2)		0,01*	0,2	0,01*
1014000	<b>d) goat</b>				
1014010	Muscle		0,05	2	0,05
1014020	Fat		2	2	2
1014030	Liver		0,05	0,2	0,05
1014040	Kidney		0,05	0,2	0,05
1014050	Edible offals (other than liver and kidney)		0,05	0,2	0,05
1014990	Others (2)		0,01*	0,2	0,01*
1015000	<b>(e) equine</b>				
1015010	Muscle		0,05	2	0,05

1015020	Fat		2	2	2
1015030	Liver		0,05	0,2	0,05
1015040	Kidney		0,05	0,2	0,05
1015050	Edible offals (other than liver and kidney)		0,05	0,2	0,05
1015990	Others (2)		0,01*	0,2	0,01*
1016000	<b>(f) poultry</b>				
1016010	Muscle		0,05	0,1	0,05
1016020	Fat		0,1	0,1	0,1
1016030	Liver		0,05	0,05*	0,05
1016040	Kidney		0,05	0,05*	0,05
1016050	Edible offals (other than liver and kidney)		0,05	0,05*	0,05
1016990	Others (2)		0,01*	0,05*	0,01*
1017000	<b>(g) other farmed terrestrial animals</b>		0,01*	0,2	0,01*
1017010	Muscle		0,01*	0,2	0,01*
1017020	Fat		0,01*	0,2	0,01*
1017030	Liver		0,01*	0,2	0,01*
1017040	Kidney		0,01*	0,2	0,01*
1017050	Edible offals (other than liver and kidney)		0,01*	0,2	0,01*
1017990	Others (2)		0,01*	0,2	0,01*
1020000	<b>Milk</b>			0,05	
1020010	Cattle		0,015	0,05	0,015
1020020	Sheep		0,05	0,05	0,05
1020030	Goat		0,05	0,05	0,05
1020040	Horse		0,05	0,05	0,05
1020990	Others (2)		0,01*	0,05	0,01*
1030000	<b>Birds eggs</b>		0,01*	0,05*	0,01*
1030010	Chicken		0,01*	0,05*	0,01*
1030020	Duck		0,01*	0,05*	0,01*
1030030	Geese		0,01*	0,05*	0,01*
1030040	Quail		0,01*	0,05*	0,01*
1030990	Others (2)		0,01*	0,05*	0,01*
1040000	<b>Honey and other apiculture products (7)</b>		0,01*	0,05*	0,01*
1050000	<b>Amphibians and Reptiles</b>		0,01*	0,05*	0,01*
1060000	<b>Terrestrial invertebrate animals</b>		0,01*	0,05*	0,01*
1070000	<b>Wild terrestrial vertebrate animals</b>		0,01*	0,05*	0,01*

1100000	PRODUCTS OF ANIMAL ORIGIN - FISH, FISHPRODUCTS AND ANY OTHER MARINE AND FRESHWATER FOOD PRODUCTS (8)				
1200000	PRODUCTS OR PART OF PRODUCTS EXCLUSIVELY USED FOR ANIMAL FEED PRODUCTION (8)				
1300000	PROCESSED FOOD PRODUCTS (9)				