

Fluxapyroxad(F)

Lambda-cyhalothrin (includes gamma-cyhalothrin) (sum of R,S and S,R isomers)(F)

Metalaxyl and metalaxyl-M (metalaxyl including other mixtures of constituent

Nicotine

Code	Product	Values set in Reg. (EU) 2022/1324	New	Values set in Reg. (EU) 2021/590	New	Values set in Reg. (EU) 2024/1342	New	Values set in Reg. (EU) 2024/451	New
0100000	<b>FRUITS, FRESH or FROZEN; TREE NUTS</b>								
0110000	<b>Citrus fruits</b>			0,2	0,2			0,01*	0,01*
0110010	Grapefruits	0,6	0,6	0,2	0,2	0,7	0,7	0,01*	0,01*
0110020	Oranges	1,5	1,5	0,2	0,2	0,7	0,7	0,01*	0,01*
0110030	Lemons	1	1	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0110040	Limes	1	1	0,2	0,2	0,4	0,4	0,01*	0,01*
0110050	Mandarins	1	1	0,2	0,2	0,4	0,4	0,01*	0,01*
0110990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0120000	<b>Tree nuts</b>	0,04	0,04	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0120010	Almonds	0,04	0,04	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0120020	Brazil nuts	0,04	0,04	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0120030	Cashew nuts	0,04	0,04	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0120040	Chestnuts	0,04	0,04	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0120050	Coconuts	0,04	0,04	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0120060	Hazelnuts/cobnuts	0,04	0,04	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0120070	Macadamias	0,04	0,04	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0120080	Pecans	0,04	0,04	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0120090	Pine nut kernels	0,04	0,04	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0120100	Pistachios	0,04	0,04	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0120110	Walnuts	0,04	0,04	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0120990	Others (2)	0,04	0,04	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0130000	<b>Pome fruits</b>	0,9	0,9			0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0130010	Apples	0,9	0,9	0,08	0,08	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0130020	Pears	0,9	0,9	0,08	0,08	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0130030	Quinces	0,9	0,9	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0130040	Medlars	0,9	0,9	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0130050	Loquats/Japanese medlars	0,9	0,9	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0130990	Others (2)	0,9	0,9	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0140000	<b>Stone fruits</b>					0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0140010	Apricots	1,5	1,5	0,15	0,15	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0140020	Cherries (sweet)	3	3	0,3	0,3	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0140030	Peaches	1,5	1,5	0,15	0,15	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0140040	Plums	1,5	1,5	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0140990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0150000	<b>Berries and small fruits</b>								
0151000	<b>(a) grapes</b>	3	3			1,5	1,5	0,01*	0,01*
0151010	Table grapes	3	3	0,08	0,08	1,5	1,5	0,01*	0,01*
0151020	Wine grapes	3	3	0,2	0,2	1,5	1,5	0,01*	0,01*
0152000	<b>(b) strawberries</b>	4	4	0,2	0,2	0,6	0,6	0,01*	0,01*
0153000	<b>(c) cane fruits</b>	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0153010	Blackberries	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0153020	Dewberries	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0153030	Raspberries (red and yellow)	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0153990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0154000	<b>(d) other small fruits and berries</b>								
0154010	Blueberries	7	7	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0154020	Cranberries	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0154030	Currants (black, red and white)	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,4	0,4	0,01*	0,01*
0154040	Gooseberries (green, red and yellow)	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,3	0,3	0,01*	0,01*
0154050	Rose hips	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,2	0,2
0154060	Mulberries (black and white)	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*

0154070	Azaroles/Mediterranean medlars	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0154080	Elderberries	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0154990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0160000	<b>Miscellaneous fruitswith</b>								
0161000	<b>(a) edible peel</b>					0,05*	0,05*		
0161010	Dates	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*
0161020	Figs	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*
0161030	Table olives	0,01*	0,01*	1	1	0,05*	0,05*	0,02*	0,02*
0161040	Kumquats	1	1	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*
0161050	Carambolas	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*
0161060	Kaki/Japanese persimmons	0,01*	0,2	0,09	0,09	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*
0161070	Jambuls/jambolans	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*
0161990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*
0162000	<b>(b) inedible peel, small</b>	0,01*	0,01*					0,01*	0,01*
0162010	Kiwi fruits (green, red, yellow)	0,01*	0,01*	0,05	0,05	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0162020	Litchis/lychees	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0162030	Passionfruits/maracujas	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0162040	Prickly pears/cactus fruits	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0162050	Star apples/cainitos	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0162060	American persimmons/Virginia kaki	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0162990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0163000	<b>(c) inedible peel, large</b>					0,01*			
0163010	Avocados	0,01*	0,01*	0,01*	0,15	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0163020	Bananas	3	3	0,15	0,15	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0163030	Mangoes	0,7	0,7	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0163040	Papayas	1	1	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0163050	Granate apples/pomegranates	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0163060	Cherimoyas	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0163070	Guavas	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0163080	Pineapples	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,1	0,01*	0,01*
0163090	Breadfruits	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0163100	Durians	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0163110	Soursops/guanabanas	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0163990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0200000	<b>VEGETABLES, FRESH or FROZEN</b>								
0210000	<b>Root and tuber vegetables</b>							0,01*	0,01*
0211000	<b>(a) potatoes</b>	0,3	0,3	0,01*	0,01*	0,02	0,02	0,01*	0,01*
0212000	<b>(b) tropical root and tuber vegetables</b>	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0212010	Cassava roots/manioc	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0212020	Sweet potatoes	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0212030	Yams	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0212040	Arrowroots	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0212990	Others (2)	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0213000	<b>(c) other root and tuber vegetables except sugar beets</b>	0,9	0,9					0,01*	0,01*
0213010	Beetroots	0,9	0,9	0,04	0,04	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0213020	Carrots	0,9	0,9	0,04	0,04	0,1	0,1	0,01*	0,01*
0213030	Celeriacs/turnip rooted celeries	0,9	0,9	0,07	0,07	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0213040	Horseradishes	0,9	0,9	0,04	0,04	0,1	0,1	0,01*	0,01*
0213050	Jerusalem artichokes	0,9	0,9	0,04	0,04	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0213060	Parsnips	0,9	0,9	0,04	0,04	0,1	0,1	0,01*	0,01*
0213070	Parsley roots/Hamburg roots parsley	0,9	0,9	0,04	0,04	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0213080	Radishes	0,9	0,9	0,15	0,15	0,06	0,06	0,01*	0,01*
0213090	Salsifies	0,9	0,9	0,04	0,04	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0213100	Swedes/rutabagas	0,9	0,9	0,04	0,04	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0213110	Turnips	0,9	0,9	0,04	0,04	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0213990	Others (2)	0,9	0,9	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0220000	<b>Bulb vegetables</b>			0,2	0,2			0,01*	0,01*

0220010	Garlic	0,2	0,2	0,2	0,2	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0220020	Onions	0,2	0,2	0,2	0,2	0,03	0,03	0,01*	0,01*
0220030	Shallots	0,2	0,2	0,2	0,2	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0220040	Spring onions/green onions and Welsh onions	0,7	0,7	0,2	0,2	0,3	0,3	0,01*	0,01*
0220990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0230000	Fruiting vegetables							0,01*	0,01*
0231000	(a) Solanaceae and Malvaceae	0,6	0,6					0,01*	0,01*
0231010	Tomatoes	0,6	0,6	0,07	0,07	0,3	0,3	0,01*	0,01*
0231020	Sweet peppers/bell peppers	0,6	0,6	0,1	0,1	0,4	0,4	0,01*	0,01*
0231030	Aubergines/eggplants	0,6	0,6	0,3	0,3	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0231040	Okra/lady's fingers	0,6	0,6	0,3	0,3	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0231990	Others (2)	0,6	0,6	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0232000	(b) cucurbits with edible peel	0,2	0,2					0,01*	0,01*
0232010	Cucumbers	0,2	0,2	0,05	0,05	0,5	0,5	0,01*	0,01*
0232020	Gherkins	0,2	0,2	0,15	0,15	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0232030	Courgettes	0,2	0,2	0,15	0,15	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0232990	Others (2)	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0233000	(c) cucurbits with inedible peel	0,15	0,15	0,06	0,06			0,01*	0,01*
0233010	Melons	0,15	0,15	0,06	0,06	0,15	0,15	0,01*	0,01*
0233020	Pumpkins	0,15	0,15	0,06	0,06	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0233030	Watermelons	0,15	0,15	0,06	0,06	0,15	0,15	0,01*	0,01*
0233990	Others (2)	0,15	0,15	0,06	0,06	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0234000	(d) sweet corn	0,15	0,15	0,05	0,05	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*
0239000	(e) other fruiting vegetables	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0240000	Brassica vegetables(excluding brassica roots and brassica baby leaf crops)							0,01*	0,01*
0241000	(a) flowering brassica			0,1	0,1	0,2	0,2	0,01*	0,01*
0241010	Broccoli	2	2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,01*	0,01*
0241020	Cauliflowers	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,01*	0,01*
0241990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,1	0,1	0,2	0,2	0,01*	0,01*
0242000	(b) head brassica							0,01*	0,01*
0242010	Brussels sprouts	0,4	0,4	0,04	0,04	0,15	0,15	0,01*	0,01*
0242020	Head cabbages	0,5	0,5	0,15	0,15	0,06	0,06	0,01*	0,01*
0242990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0243000	(c) leafy brassica							0,01*	0,01*
0243010	Chinese cabbages/pe-tsai	4	4	0,3	0,3	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0243020	Kales	0,15	0,15	0,01*	0,01*	0,3	0,3	0,01*	0,01*
0243990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0244000	(d) kohlrabies	0,15	0,15	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0250000	Leaf vegetables, herbs and edible flowers								
0251000	(a) lettuces and salad plants	4	4			3	3	0,01*	0,01*
0251010	Lamb's lettuces/corn salads	4	4	1,5	1,5	3	3	0,01*	0,01*
0251020	Lettuces	4	4	0,15	0,15	3	3	0,01*	0,01*
0251030	Escaroles/broad-leaved endives	4	4	0,07	0,07	3	3	0,01*	0,01*
0251040	Cresses and other sprouts and shoots	4	4	0,7	0,7	3	3	0,01*	0,01*
0251050	Land cresses	4	4	0,7	0,7	3	3	0,01*	0,01*
0251060	Roman rocket/rucola	4	4	0,7	0,7	3	3	0,01*	0,01*
0251070	Red mustards	4	4	0,01*	0,01*	3	3	0,01*	0,01*
0251080	Baby leaf crops (including brassica species)	4	4	0,7	0,7	3	3	0,01*	0,01*
0251990	Others (2)	4	4	0,01*	0,01*	3	3	0,01*	0,01*
0252000	(b) spinaches and similar leaves	3	3			1,5	1,5	0,01*	0,01*
0252010	Spinaches	3	3	0,6	0,6	1,5	1,5	0,01*	0,01*
0252020	Purslanes	3	3	0,01*	0,01*	1,5	1,5	0,01*	0,01*
0252030	Chards/beet leaves	3	3	0,2	0,2	1,5	1,5	0,01*	0,01*
0252990	Others (2)	3	3	0,01*	0,01*	1,5	1,5	0,01*	0,01*
0253000	(c) grape leaves and similar species	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0254000	(d) watercresses	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*

0255000	<b>(e) witloofs/Belgian endives</b>	6	6	0,01*	0,01*	0,4	0,4	0,01*	0,01*
0256000	<b>(f) herbs and edible flowers</b>	3	3	0,7	0,7	3	3	0,1	0,1
0256010	Chervil	3	3	0,7	0,7	3	3	0,1	0,1
0256020	Chives	3	3	0,7	0,7	3	3	0,1	0,1
0256030	Celery leaves	3	3	0,7	0,7	3	3	0,1	0,1
0256040	Parsley	3	3	0,7	0,7	3	3	0,1	0,1
0256050	Sage	3	3	0,7	0,7	3	3	0,1	0,1
0256060	Rosemary	3	3	0,7	0,7	3	3	0,1	0,1
0256070	Thyme	3	3	0,7	0,7	3	3	0,1	0,1
0256080	Basil and edible flowers	3	3	0,7	0,7	3	3	0,1	0,1
0256090	Laurel/bay leaves	3	3	0,7	0,7	3	3	0,1	0,1
0256100	Tarragon	3	3	0,7	0,7	3	3	0,1	0,1
0256990	Others (2)	3	3	0,7	0,7	3	3	0,1	0,1
0260000	<b>Legume vegetables</b>							0,01*	0,01*
0260010	Beans (with pods)	2	2	0,4	0,4	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0260020	Beans (without pods)	0,09	0,09	0,2	0,2	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0260030	Peas (with pods)	2	2	0,2	0,2	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0260040	Peas (without pods)	0,3	0,3	0,2	0,2	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0260050	Lentils	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0260990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0270000	<b>Stem vegetables</b>							0,01*	0,01*
0270010	Asparagus	0,01*	0,01*	0,02	0,02	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0270020	Cardoons	9	9	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0270030	Celeries	9	9	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0270040	Florence fennels	9	9	0,3	0,3	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0270050	Globe artichokes	0,4	0,4	0,15	0,15	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0270060	Leeks	0,7	0,7	0,07	0,07	0,03	0,03	0,01*	0,01*
0270070	Rhubarbs	9	9	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0270080	Bamboo shoots	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0270090	Palm hearts	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0270990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0280000	<b>Fungi, mosses and lichens</b>	0,01*				0,01*	0,01*		
0280010	Cultivated fungi	0,01*	0,3	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0280020	Wild fungi	0,01*	0,01*	0,5	0,5	0,01*	0,01*	0,02	0,02
0280990	Mosses and lichens	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0290000	<b>Algae and prokaryotes organisms</b>	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0300000	<b>PULSES</b>			0,05	0,05			0,01*	0,01*
0300010	Beans	0,3	0,3	0,05	0,05	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0300020	Lentils	0,4	0,4	0,05	0,05	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0300030	Peas	0,4	0,4	0,05	0,05	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0300040	Lupins/lupini beans	0,2	0,2	0,05	0,05	0,02*	0,02*	0,01*	0,01*
0300990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,05	0,05	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0400000	<b>OILSEEDS AND OIL FRUITS</b>							0,02*	0,02*
0401000	<b>Oilseeds</b>							0,02*	0,02*
0401010	Linseeds	0,9	0,9	0,2	0,2	0,02*	0,02*	0,02*	0,02*
0401020	Peanuts/groundnuts	0,01*	0,01*	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0401030	Poppy seeds	0,9	0,9	0,2	0,2	0,02*	0,02*	0,02*	0,02*
0401040	Sesame seeds	0,9	0,9	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0401050	Sunflower seeds	0,9	0,9	0,2	0,2	0,02*	0,02*	0,02*	0,02*
0401060	Rapeseeds/canola seeds	0,9	0,9	0,2	0,2	0,02*	0,02*	0,02*	0,02*
0401070	Soyabeans	0,15	0,15	0,05	0,05	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0401080	Mustard seeds	0,9	0,9	0,2	0,2	0,02*	0,02*	0,02*	0,02*
0401090	Cotton seeds	0,5	0,5	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0401100	Pumpkin seeds	0,9	0,9	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0401110	Safflower seeds	0,9	0,9	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0401120	Borage seeds	0,9	0,9	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0401130	Gold of pleasure seeds	0,9	0,9	0,2	0,2	0,02*	0,02*	0,02*	0,02*

0401140	Hemp seeds	0,9	0,9	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0401150	Castor beans	0,9	0,9	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0401990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0402000	<b>Oil fruits</b>							0,02*	0,02*
0402010	Olives for oil production	0,01*	0,01*	0,5	0,5	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0402020	Oil palms kernels	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0402030	Oil palms fruits	0,8	0,8	0,01*	0,01*	0,015	0,015	0,02*	0,02*
0402040	Kapok	0,8	0,8	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0402990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0500000	<b>CEREALS</b>							0,02*	0,02*
0500010	Barley	3	3	0,5	0,5	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0500020	Buckwheat and other pseudocereals	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0500030	Maize/corn	0,01*	0,01*	0,02	0,02	0,02*	0,02*	0,02*	0,02*
0500040	Common millet/proso millet	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0500050	Oat	3	3	0,3	0,3	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0500060	Rice	5	5	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0500070	Rye	0,4	0,4	0,05	0,05	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0500080	Sorghum	0,8	0,8	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0500090	Wheat	0,4	0,4	0,05	0,05	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0500990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,02*	0,02*
0600000	<b>TEAS, COFFEE, HERBAL INFUSIONS, COCOA AND CAROBS</b>			0,01*	0,01*				
0610000	<b>Teas</b>	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,5	0,5
0620000	<b>Coffee beans</b>	0,2	0,2	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*		0,05*
0630000	<b>Herbal infusions from</b>			0,01*	0,01*	0,05*		0,3	0,3
0631000	<b>(a) flowers</b>	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0631010	Chamomile	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0631020	Hibiscus/roselle	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0631030	Rose	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0631040	Jasmine	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0631050	Lime/linden	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0631990	Others (2)	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0632000	<b>(b) leaves and herbs</b>	30	30	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0632010	Strawberry	30	30	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0632020	Rooibos	30	30	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0632030	Mate/maté	30	30	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0632990	Others (2)	30	30	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0633000	<b>(c) roots</b>	2	2	0,01*	0,01*	0,05*		0,3	0,3
0633010	Valerian	2	2	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0633020	Ginseng	2	2	0,01*	0,01*	0,05*	0,06*	0,3	0,3
0633990	Others (2)	2	2	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0639000	<b>(d) any other parts of the plant</b>	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0640000	<b>Cocoa beans</b>	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05	0,05	0,05*	0,05*
0650000	<b>Carobs/Saint John's breads</b>	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
0700000	<b>HOPS</b>	0,05*	0,05*	10	10	15	15	0,05*	0,05*
0800000	<b>SPICES</b>								
0810000	<b>Seed spices</b>	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0810010	Anise/aniseed	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0810020	Black caraway/black cumin	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0810030	Celery	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0810040	Coriander	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0810050	Cumin	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0810060	Dill	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0810070	Fennel	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0810080	Fenugreek	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0810090	Nutmeg	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0810990	Others (2)	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0820000	<b>Fruit spices</b>	0,05*	0,05*					0,3	0,3

0820010	Allspice/pimento	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0820020	Sichuan pepper	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0820030	Caraway	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0820040	Cardamom	0,05*	0,05*	2	2	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0820050	Juniper berry	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0820060	Peppercorn (black, green and white)	0,05*	0,05*	0,3	0,3	2	2	0,3	0,3
0820070	Vanilla	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0820080	Tamarind	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0820990	Others (2)	0,05*	0,05*	0,3	0,3	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0830000	Bark spices	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0830010	Cinnamon	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0830990	Others (2)	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0840000	Root and rhizome spices								
0840010	Liquorice	0,05*	0,05*	0,05	0,05	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0840020	Ginger (10)								
0840030	Turmeric/curcuma	0,05*	0,05*	0,05	0,05	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0840040	Horseradish (11)								
0840990	Others (2)	0,05*	0,05*	0,05	0,05	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0850000	Bud spices	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0850010	Cloves	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0850020	Capers	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0850990	Others (2)	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0860000	Flower pistil spices	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0860010	Saffron	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0860990	Others (2)	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0870000	Aril spices	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0870010	Mace	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0870990	Others (2)	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*	0,3	0,3
0900000	SUGAR PLANTS					0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0900010	Sugar beet roots	0,4	0,4	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0900020	Sugar canes	3	3	0,05	0,05	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0900030	Chicory roots	0,3	0,3	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
0900990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1000000	PRODUCTS OF ANIMAL ORIGIN -TERRESTRIAL ANIMALS								
1010000	Commodities from							0,01*	0,01*
1011000	(a) swine							0,01*	0,01*
1011010	Muscle	0,015	0,015	0,15	0,15	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1011020	Fat	0,2	0,2	3	3	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1011030	Liver	0,1	0,1	0,05	0,05	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*
1011040	Kidney	0,1	0,1	0,2	0,2	0,15	0,15	0,01*	0,01*
1011050	Edible offals (other than liver and kidney)	0,2	0,2	3	3	0,15	0,15	0,01*	0,01*
1011990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1012000	(b) bovine							0,01*	0,01*
1012010	Muscle	0,015	0,015	0,02	0,02	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1012020	Fat	0,2	0,2	3	3	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1012030	Liver	0,1	0,1	0,05	0,05	0,06	0,06	0,01*	0,01*
1012040	Kidney	0,1	0,1	0,2	0,2	0,4	0,4	0,01*	0,01*
1012050	Edible offals (other than liver and kidney)	0,2	0,2	3	3	0,4	0,4	0,01*	0,01*
1012990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1013000	(c) sheep							0,01*	0,01*
1013010	Muscle	0,015	0,015	0,02	0,02	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1013020	Fat	0,2	0,2	3	3	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1013030	Liver	0,1	0,1	0,05	0,05	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*
1013040	Kidney	0,1	0,1	0,2	0,2	0,15	0,15	0,01*	0,01*
1013050	Edible offals (other than liver and kidney)	0,2	0,2	3	3	0,15	0,15	0,01*	0,01*
1013990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1014000	d) goat							0,01*	0,01*

1014010	Muscle	0,015	0,015	0,15	0,15	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1014020	Fat	0,2	0,2	3	3	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1014030	Liver	0,1	0,1	0,05	0,05	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*
1014040	Kidney	0,1	0,1	0,2	0,2	0,15	0,15	0,01*	0,01*
1014050	Edible offals (other than liver and kidney)	0,2	0,2	3	3	0,15	0,15	0,01*	0,01*
1014990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1015000	<b>(e) equine</b>							0,01*	0,01*
1015010	Muscle	0,015	0,015	0,02	0,02	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1015020	Fat	0,2	0,2	3	3	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1015030	Liver	0,1	0,1	0,05	0,05	0,06	0,06	0,01*	0,01*
1015040	Kidney	0,1	0,1	0,2	0,2	0,4	0,4	0,01*	0,01*
1015050	Edible offals (other than liver and kidney)	0,2	0,2	3	3	0,4	0,4	0,01*	0,01*
1015990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1016000	<b>(f) poultry</b>			0,01*				0,01*	0,01*
1016010	Muscle	0,02	0,02	0,01*	<b>0,03</b>	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1016020	Fat	0,05	0,05	0,01*	<b>0,03</b>	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1016030	Liver	0,02	0,02	0,01*	<b>0,03</b>	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*
1016040	Kidney	0,01*	0,01*	0,01*	<b>0,03</b>	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*
1016050	Edible offals (other than liver and kidney)	0,05	0,05	0,01*	<b>0,03</b>	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*
1016990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1017000	<b>(g) other farmed terrestrial animals</b>							0,01*	0,01*
1017010	Muscle	0,015	0,015	0,02	0,02	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1017020	Fat	0,2	0,2	3	3	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1017030	Liver	0,1	0,1	0,05	0,05	0,05*	0,05*	0,01*	0,01*
1017040	Kidney	0,1	0,1	0,2	0,2	0,15	0,15	0,01*	0,01*
1017050	Edible offals (other than liver and kidney)	0,2	0,2	3	3	0,15	0,15	0,01*	0,01*
1017990	Others (2)	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1020000	<b>Milk</b>	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1020010	Cattle	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1020020	Sheep	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1020030	Goat	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1020040	Horse	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1020990	Others (2)	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1030000	<b>Birds eggs</b>	0,02	0,02	0,01*	<b>0,02</b>	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*
1030010	Chicken	0,02	0,02	0,01*	<b>0,02</b>	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*
1030020	Duck	0,02	0,02	0,01*	<b>0,02</b>	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*
1030030	Geese	0,02	0,02	0,01*	<b>0,02</b>	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*
1030040	Quail	0,02	0,02	0,01*	<b>0,02</b>	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*
1030990	Others (2)	0,02	0,02	0,01*	<b>0,02</b>	0,01*	0,01*	0,05*	0,05*
1040000	<b>Honey and other apiculture products (7)</b>	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*	0,05*
1050000	<b>Amphibians and Reptiles</b>	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1060000	<b>Terrestrial invertebrate animals</b>	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1070000	<b>Wild terrestrial vertebrate animals</b>	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*	0,01*
1100000	<b>PRODUCTS OF ANIMAL ORIGIN - FISH, FISHPRODUCTS AND ANY OTHER MARINE AND FRESHWATER FOOD PRODUCTS (8)</b>								
1200000	<b>PRODUCTS OR PART OF PRODUCTS EXCLUSIVELY USED FOR ANIMAL FEED PRODUCTION (8)</b>								
1300000	<b>PROCESSED FOOD PRODUCTS (9)</b>								