

**SANTE 11161-2016**  
on 25/10/2016 16:42

		Fluopyram (R)		Hexachlorocyclohexane (HCH), alpha-isomer (F)		Hexachlorocyclohexane (HCH), beta-isomer (F)		Hexachlorocyclohexane (HCH), sum of isomers, except the gamma isomer		Lindane (Gamma-isomer of hexachlorocyclohexane (HCH)) (F)		Nicotine		Profenofos (F)	
code	Commodities	Current	New	Current	New	Current	New	Current	New	Current	New	Current	New	Current	New
1	0100000	FRUITS, FRESH or FROZEN; TREE NUTS													
2	0110000	0.01*	0.01*		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0110010	0.01*	0.01*		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0110020	0.01*	0.01*		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0110030	0.01*	0.01*		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0110040	0.01*	0.01*		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0110050	0.01*	0.01*		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
5	0110990	0.01*	0.01*		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
2	0120000				0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0120010	0.05	0.05		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0120020	0.05	0.05		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0120030	0.05	0.05		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0120040	0.05	0.05		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0120050	0.04	0.04		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0120060	0.05	0.05		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0120070	0.05	0.05		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0120080	0.05	0.05		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0120090	0.05	0.05		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0120100	0.05	0.05		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0120110	0.05	0.05		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
5	0120990	0.05	0.05		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
2	0130000				0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0130010	0.6	0.6		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0130020	0.5	0.5		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0130030	0.5	0.5		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0130040	0.5	0.5		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0130050	0.5	0.5		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
5	0130990	0.5	0.5		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
2	0140000				0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0140010	1.5	1.5		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0140020	1.5	1.5		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0140030	1.5	1.5		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0140040	0.5	0.5		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
5	0140990	0.01*	0.01*		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
2	0150000				0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
3	0151000	1.5	1.5		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0151010	1.5	1.5		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0151020	1.5	1.5		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
3	0152000	2	2		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
3	0153000	3	3		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0153010	3	3		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0153020	3	3		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0153030	3	3		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
5	0153990	3	3		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
3	0154000	3	3		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0154010	3	3		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0154020	3	3		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0154030	3	3		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0154040	3	3		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0154050	3	3		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*	0.3	0.3	0.01*	0.01*
4	0154060	3	3		0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*

4	0154070	Azaroles/Mediterranean medlars		3				0.01*										0.01*	0.01*
4	0154080	Elderberries		3	3			0.01*										0.01*	0.01*
5	0154990	Others		3	3			0.01*										0.01*	0.01*
2	0160000	Miscellaneous fruits with						0.01*										0.01*	0.01*
3	0161000	(a) edible peel		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0161010	Dates		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0161020	Figs		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0161030	Table olives		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0161040	Kumquats		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0161050	Carambolas		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0161060	Kaki/Japanese persimmons		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0161070	Jambuls/jambolans		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
5	0161990	Others		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
3	0162000	(b) inedible peel, small		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0162010	Kiwi fruits (green, red, yellow)		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0162020	Litchis/lychees		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0162030	Passionfruits/maracujas		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0162040	Prickly pears/cactus fruits		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0162050	Star apples/cainitos		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0162060	American persimmons/Virginia kaki		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
5	0162990	Others		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
3	0163000	(c) inedible peel, large						0.01*										0.01*	0.01*
4	0163010	Avocados		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0163020	Bananas		0.8	0.8			0.01*										0.01*	0.01*
4	0163030	Mangoes		0.01*	0.01*			0.01*									0.2	0.2	0.01*
4	0163040	Papayas		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0163050	Granate apples/pomegranates		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0163060	Cherimoyas		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0163070	Guavas		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0163080	Pineapples		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0163090	Breadfruits		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0163100	Durians		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
4	0163110	Soursops/guanabanans		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
5	0163990	Others		0.01*	0.01*			0.01*										0.01*	0.01*
1	0200000	VEGETABLES, FRESH or FROZEN						0.01*										0.01*	0.01*
2	0210000	Root and tuber vegetables						0.01*										0.01*	0.01*
3	0211000	(a) potatoes		0.1	0.1			0.01*										0.01*	0.01*
3	0212000	(b) tropical root and tuber vegetables		0.1	0.1			0.01*										0.01*	0.01*
4	0212010	Cassava roots/manioc		0.1	0.1			0.01*										0.01*	0.01*
4	0212020	Sweet potatoes		0.1	0.1			0.01*										0.01*	0.01*
4	0212030	Yams		0.1	0.1			0.01*										0.01*	0.01*
4	0212040	Arrowroots		0.1	0.1			0.01*										0.01*	0.01*
5	0212990	Others		0.1	0.1			0.01*										0.01*	0.01*
3	0213000	(c) other root and tuber vegetables except sugar beets						0.01*										0.01*	0.01*
4	0213010	Beetroots		0.3	0.3			0.01*										0.01*	0.01*
4	0213020	Carrots		0.4	0.4			0.01*										0.01*	0.01*
4	0213030	Celeriacs/turnip rooted celeries		0.3	0.3			0.01*										0.01*	0.01*
4	0213040	Horseradishes		0.3	0.3			0.01*										0.01*	0.01*
4	0213050	Jerusalem artichokes		0.3	0.3			0.01*										0.01*	0.01*
4	0213060	Parsnips		0.3	0.3			0.01*										0.01*	0.01*
4	0213070	Parsley roots/Hamburg roots parsley		0.3	0.3			0.01*										0.01*	0.01*
4	0213080	Radishes		0.3	0.3			0.01*										0.01*	0.01*
4	0213090	Salsifies		0.3	0.3			0.01*										0.01*	0.01*
4	0213100	Swedes/rutabagas		0.3	0.3			0.01*										0.01*	0.01*
4	0213110	Turnips		0.3	0.3			0.01*										0.01*	0.01*
5	0213990	Others		0.3	0.3			0.01*										0.01*	0.01*
2	0220000	Bulb vegetables						0.01*										0.02*	0.02*
4	0220010	Garlic		0.1	0.1			0.01*										0.02*	0.02*
4	0220020	Onions		0.1	0.1			0.01*										0.02*	0.02*
4	0220030	Shallots		0.1	0.1			0.01*										0.02*	0.02*
4	0220040	Spring onions/green onions and Welsh onions		2	2			0.01*										0.02*	0.02*

5	0220990	Others	0.1	0.1			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
2	0230000	Fruiting vegetables					0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*				
3	0231000	(a) solanacea					0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*				
4	0231010	Tomatoes	0.9	0.9			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			10	10
4	0231020	Sweet peppers/bell peppers	2	2			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0231030	Aubergines/eggplants	0.9	0.9			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0231040	Okra/lady's fingers	0.01*	0.01*			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
5	0231990	Others	0.1	0.01*			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
3	0232000	(b) cucurbits with edible peel	0.5	0.5			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0232010	Cucumbers	0.5	0.5			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0232020	Gherkins	0.5	0.5			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0232030	Courgettes	0.5	0.5			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
5	0232990	Others	0.5	0.5			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
3	0233000	(c) cucurbits with inedible peel	0.4	0.4			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0233010	Melons	0.4	0.4			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0233020	Pumpkins	0.4	0.4			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0233030	Watermelons	0.4	0.4			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
5	0233990	Others	0.4	0.4			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
3	0234000	(d) sweet corn	0.1	0.01*			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
3	0239000	(e) other fruiting vegetables	0.1	0.01*			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
2	0240000	Brassica vegetables (excluding brassica roots and brassica baby leaf crops)					0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
3	0241000	(a) flowering brassica					0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0241010	Broccoli	0.3	0.3			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0241020	Cauliflowers	0.2	0.2			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
5	0241990	Others	0.2	0.2			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
3	0242000	(b) head brassica	0.3	0.3			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0242010	Brussels sprouts	0.3	0.3			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0242020	Head cabbages	0.3	0.3			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
5	0242990	Others	0.3	0.3			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
3	0243000	(c) leafy brassica					0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0243010	Chinese cabbages/pe-tsai	0.7	0.7			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0243020	Kales	0.1	0.01*			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
5	0243990	Others	0.1	0.01*			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
3	0244000	(d) kohlrabies	0.1	0.01*			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
2	0250000	Leaf vegetables, herbs and edible flowers					0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*				
3	0251000	(a) lettuces and salad plants					0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0251010	Lamb's lettuces/corn salads	15	15			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0251020	Lettuces	15	15			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0251030	Escaroles/broad-leaved endives	1.5	1.5			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0251040	Cresses and other sprouts and shoots	15	15			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0251050	Land cresses	15	15			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0251060	Roman rocket/rucola	15	15			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0251070	Red mustards	15	15			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0251080	Baby leaf crops (including brassica species)	15	15			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
5	0251990	Others	15	15			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
3	0252000	(b) spinaches and similar leaves	0.2	0.2			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0252010	Spinaches	0.2	0.2			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0252020	Purslanes	0.2	0.2			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0252030	Chards/beet leaves	0.2	0.2			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
5	0252990	Others	0.2	0.2			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
3	0253000	(c) grape leaves and similar species	0.01*	0.01*			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
3	0254000	(d) watercresses	0.1	0.01*			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
3	0255000	(e) witloofs/Belgian endives	0.3	0.3			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
3	0256000	(f) herbs and edible flowers	8	8			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*	0.4	0.4	0.05	0.05
4	0256010	Chervil	8	8			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*	0.4	0.4	0.05	0.05
4	0256020	Chives	8	8			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*	0.4	0.4	0.05	0.05
4	0256030	Celery leaves	8	8			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*	0.4	0.4	0.05	0.05
4	0256040	Parsley	8	8			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*	0.4	0.4	0.05	0.05
4	0256050	Sage	8	8			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*	0.4	0.4	0.05	0.05
4	0256060	Rosemary	8	8			0.01*	0.01*	0.01*		0.01*	0.01*	0.4	0.4	0.05	0.05

4	0256070	Thyme	8	8			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*	0.4	0.4	0.05	0.05
4	0256080	Basil and edible flowers	8	8			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*	0.4	0.4	0.05	0.05
4	0256090	Laurel/bay leave	8	8			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*	0.4	0.4	0.05	0.05
4	0256100	Tarragon	8	8			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*	0.4	0.4	0.05	0.05
5	0256990	Others	8	8			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*	0.4	0.4	0.05	0.05
2	0260000	Legume vegetables					0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0260010	Beans (with pods)	0.9	1			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0260020	Beans (without pods)	0.15	0.2			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0260030	Peas (with pods)	1.5	1.5			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0260040	Peas (without pods)	0.15	0.2			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0260050	Lentils	0.2	0.2			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
5	0260990	Others	0.9	0.9			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
2	0270000	Stem vegetables					0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0270010	Asparagus	0.01*	0.01*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0270020	Cardoons	0.1	0.01*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0270030	Celeries	0.1	0.01*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0270040	Florence fennels	0.1	0.01*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0270050	Globe artichokes	0.5	0.5			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0270060	Laeks	0.7	0.7			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0270070	Rhubarbs	0.01*	0.01*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0270080	Bamboo shoots	0.01*	0.01*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0270090	Palm hearts	0.01*	0.01*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
5	0270990	Others	0.1	0.01*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
2	0280000	Fungi, mosses and lichens	0.01*	0.01*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0280010	Cultivated fungi	0.01*	0.01*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0280020	Wild fungi	0.01*	0.01*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*	0.04	0.04	0.01*	0.01*
4	0280990	Mosses and lichens	0.01*	0.01*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
2	0290000	Algae and prokaryotes organisms	0.01*	0.01*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
1	0300000	PULSES	0.4	0.4			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0300010	Beans	0.4	0.4			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0300020	Lentils	0.4	0.4			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0300030	Peas	0.4	0.4			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0300040	Lupins/lupini beans	0.4	0.4			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
5	0300990	Others	0.4	0.4			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
1	0400000	OILSEEDS AND OIL FRUITS					0.01*		0.01*			0.01*	0.01*				
2	0401000	Oilseeds					0.01*		0.01*	0.02*		0.01*	0.01*				
4	0401010	Linseeds	0.3	0.3			0.01*		0.01*	0.02*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0401020	Peanuts/groundnuts	0.03	0.03			0.01*		0.01*	0.02*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0401030	Poppy seeds	0.3	0.3			0.01*		0.01*	0.02*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0401040	Sesame seeds	0.3	0.3			0.01*		0.01*	0.02*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0401050	Sunflower seeds	0.3	0.3			0.01*		0.01*	0.02*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0401060	Rapeseeds/canola seeds	1	1			0.01*		0.01*	0.02*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0401070	Soyabean	0.2	0.2			0.01*		0.01*	0.02*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0401080	Mustard seeds	0.3	0.3			0.01*		0.01*	0.02*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0401090	Cotton seeds	0.1	0.02*			0.01*		0.01*	0.02*		0.01*	0.01*			3	3
4	0401100	Pumpkin seeds	0.3	0.3			0.01*		0.01*	0.02*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0401110	Safflower seeds	0.3	0.3			0.01*		0.01*	0.02*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0401120	Borage seeds	0.3	0.3			0.01*		0.01*	0.02*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0401130	Gold of pleasure seeds	0.3	0.3			0.01*		0.01*	0.02*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0401140	Hemp seeds	0.3	0.3			0.01*		0.01*	0.02*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0401150	Castor beans	0.3	0.3			0.01*		0.01*	0.02*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
5	0401990	Others	0.1	0.02*			0.01*		0.01*	0.02*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
2	0402000	Oil fruits	0.01*	0.02*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0402010	Olives for oil production	0.01*	0.02*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0402020	Oil palms kernels	0.01*	0.02*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0402030	Oil palms fruits	0.01*	0.02*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
4	0402040	Kapok	0.01*	0.02*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
5	0402990	Others	0.01*	0.02*			0.01*		0.01*	0.01*		0.01*	0.01*			0.02*	0.02*
1	0500000	CEREALS					0.01*		0.01*	0.02		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0500010	Barley	0.2	0.2			0.01*		0.01*	0.02		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0500020	Buckwheat and other pseudo-cereals	0.2	0.2			0.01*		0.01*	0.02		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*

4	0500030	Maize/corn	0.02	0.02			0.01*	0.01*	0.02		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0500040	Common millet/proso millet	0.1	0.01*			0.01*	0.01*	0.02		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0500050	Oat	0.2	0.2			0.01*	0.01*	0.02		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0500060	Rice	0.01*	0.01*			0.01*	0.01*	0.02		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0500070	Rye	0.8	0.8			0.01*	0.01*	0.02		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0500080	Sorghum	1.5	1.5			0.01*	0.01*	0.02		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
4	0500090	Wheat	0.8	0.8			0.01*	0.01*	0.02		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
5	0500990	Others	0.1	0.01*			0.01*	0.01*	0.02		0.01*	0.01*			0.01*	0.01*
1	0600000	TEAS, COFFEE, HERBAL INFUSIONS, COCOA AND CAROBS					0.01*	0.01*	0.02*			0.01*				
2	0610000	Teas	0.05*	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.05*	0.01*	0.6	0.6	0.05*	0.05*
2	0620000	Coffee beans	0.05*	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.1	0.01*			0.05*	0.05*
2	0630000	Herbal infusions from					0.01*	0.01*	0.02*			0.01*	0.5	0.5		
3	0631000	(a) flowers	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		1	0.01*	0.5	0.5		
4	0631010	Chamomile	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		1	0.01*	0.5	0.5	0.05*	0.05*
4	0631020	Hibiscus/roselle	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		1	0.01*	0.5	0.5	0.05*	0.05*
4	0631030	Rose	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		1	0.01*	0.5	0.5	0.1	0.1
4	0631040	Jasmine	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		1	0.01*	0.5	0.5	0.05*	0.05*
4	0631050	Lime/linden	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		1	0.01*	0.5	0.5	0.05*	0.05*
5	0631990	Others	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		1	0.01*	0.5	0.5	0.05*	0.05*
3	0632000	(b) leaves and herbs	0.1	0.1			0.01*	0.01*	0.02*		1	0.01*	0.5	0.5	0.05*	0.05*
4	0632010	Strawberry	0.1	0.1			0.01*	0.01*	0.02*		1	0.01*	0.5	0.5	0.05*	0.05*
4	0632020	Rooibos	0.1	0.1			0.01*	0.01*	0.02*		1	0.01*	0.5	0.5	0.05*	0.05*
4	0632030	Mate/maté	0.1	0.1			0.01*	0.01*	0.02*		1	0.01*	0.5	0.5	0.05*	0.05*
5	0632990	Others	0.1	0.1			0.01*	0.01*	0.02*		1	0.01*	0.5	0.5	0.05*	0.05*
3	0633000	(c) roots	2.5	2.5			0.01*	0.01*	0.02*		1	0.01*	0.5	0.5	0.05*	0.05*
4	0633010	Valerian	2.5	2.5			0.01*	0.01*	0.02*		1	0.01*	0.5	0.5	0.05*	0.05*
4	0633020	Ginseng	2.5	2.5			0.01*	0.01*	0.02*		1	0.01*	0.5	0.5	0.05*	0.05*
5	0633990	Others	2.5	2.5			0.01*	0.01*	0.02*		1	0.01*	0.5	0.5	0.05*	0.05*
3	0639000	(d) any other parts of the plant	0.1	0.1			0.01*	0.01*	0.02*		0.05*	0.01*	0.5	0.5	0.05*	0.05*
2	0640000	Cocoa beans	0.05*	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		1	0.01*			0.05*	0.05*
2	0650000	Carobs/Saint John's breads	0.05*	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.05*	0.01*			0.05*	0.05*
1	0700000	HOPS	3	3			0.01*	0.01*	0.02*		0.05*	0.01*			0.05*	0.05*
1	0800000	SPICES							0.02*		0.5					
2	0810000	Seed spices	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.05*	0.05*
4	0810010	Anise/aniseed	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.05*	0.05*
4	0810020	Black caraway/black cumin	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.05*	0.05*
4	0810030	Celery	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.05*	0.05*
4	0810040	Coriander	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.05*	0.05*
4	0810050	Cumin	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.05*	0.05*
4	0810060	Dill	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.05*	0.05*
4	0810070	Fennel	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.05*	0.05*
4	0810080	Fenugreek	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.05*	0.05*
4	0810090	Nutmeg	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.05*	0.05*
5	0810990	Others	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.05*	0.05*
2	0820000	Fruit spices		0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.07*	0.07*
4	0820010	Allspice/pimento	0.05*	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.07*	0.07*
4	0820020	Sichuan pepper	0.05*	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.07*	0.07*
4	0820030	Caraway	0.1	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.07*	0.07*
4	0820040	Cardamom	0.05*	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.07*	0.07*
4	0820050	Juniper berry	0.05*	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.07*	0.07*
4	0820060	Peppercorn (black, green and white)	0.05*	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.07*	0.07*
4	0820070	Vanilla	0.05*	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.07*	0.07*
4	0820080	Tamarind	0.05*	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.07*	0.07*
5	0820990	Others	0.05*	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	0.3	0.3	0.07*	0.07*
2	0830000	Bark spices	0.05*	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	4	4	0.05*	0.05*
4	0830010	Cinnamon	0.05*	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	4	4	0.05*	0.05*
5	0830990	Others	0.05*	0.05*			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	4	4	0.05*	0.05*
2	0840000	Root and rhizome spices							0.02*		0.5		4	4		
4	0840010	Liquorice	0.3	0.3			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	4	4	0.05*	0.05*
4	0840020	Ginger	0.3	0.3			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	4	4	0.05*	0.05*
4	0840030	Turmeric/curcuma	0.3	0.3			0.01*	0.01*	0.02*		0.5	0.01*	4	4	0.05*	0.05*

4	0840040	Horseradish							0.02*			0.5		4	4		
5	0840990	Others	0.3	0.3				<b>0.01*</b>		<b>0.01*</b>	0.02*	0.5	<b>0.01*</b>	4	4	0.05*	0.05*
2	0850000	Bud spices	0.05*	0.05*				<b>0.01*</b>		<b>0.01*</b>	0.02*	0.5	<b>0.01*</b>	4	4	0.05*	0.05*
4	0850010	Cloves	0.05*	0.05*				<b>0.01*</b>		<b>0.01*</b>	0.02*	0.5	<b>0.01*</b>	4	4	0.05*	0.05*
4	0850020	Capers	0.05*	0.05*				<b>0.01*</b>		<b>0.01*</b>	0.02*	0.5	<b>0.01*</b>	4	4	0.05*	0.05*
5	0850990	Others	0.05*	0.05*				<b>0.01*</b>		<b>0.01*</b>	0.02*	0.5	<b>0.01*</b>	4	4	0.05*	0.05*
2	0860000	Flower pistil spices	0.05*	0.05*				<b>0.01*</b>		<b>0.01*</b>	0.02*	0.5	<b>0.01*</b>	4	4	0.05*	0.05*
4	0860010	Saffron	0.05*	0.05*				<b>0.01*</b>		<b>0.01*</b>	0.02*	0.5	<b>0.01*</b>	4	4	0.05*	0.05*
5	0860990	Others	0.05*	0.05*				<b>0.01*</b>		<b>0.01*</b>	0.02*	0.5	<b>0.01*</b>	4	4	0.05*	0.05*
2	0870000	Arl spices	0.05*	0.05*				<b>0.01*</b>		<b>0.01*</b>	0.02*	0.5	<b>0.01*</b>	4	4	0.05*	0.05*
4	0870010	Mace	0.05*	0.05*				<b>0.01*</b>		<b>0.01*</b>	0.02*	0.5	<b>0.01*</b>	4	4	0.05*	0.05*
5	0870990	Others	0.05*	0.05*				<b>0.01*</b>		<b>0.01*</b>	0.02*	0.5	<b>0.01*</b>	4	4	0.05*	0.05*
1	0900000	SUGAR PLANTS		<b>0.01*</b>				<b>0.01</b>		<b>0.01*</b>	0.01*	0.01*	<b>0.01*</b>			0.01*	0.01*
4	0900010	Sugar beet roots	0.1	<b>0.01*</b>				<b>0.01</b>		<b>0.01*</b>	0.01*	0.01*	<b>0.01*</b>			0.01*	0.01*
4	0900020	Sugar canes	0.05*	<b>0.01*</b>				<b>0.01</b>		<b>0.01*</b>	0.01*	0.01*	<b>0.01*</b>			0.01*	0.01*
4	0900030	Chicory roots	0.1	<b>0.01*</b>				<b>0.01</b>		<b>0.01*</b>	0.01*	0.01*	<b>0.01*</b>			0.01*	0.01*
5	0900990	Others	0.1	<b>0.01*</b>				<b>0.01</b>		<b>0.01*</b>	0.01*	0.01*	<b>0.01*</b>			0.01*	0.01*
1	1000000	PRODUCTS OF ANIMAL ORIGIN -TERRESTRIAL ANIMALS															
2	1010000	Tissues from			0.2		0.1					0.02				0.05	0.05
3	1011000	(a) swine			0.2		0.1					0.02				0.05	0.05
4	1011010	Muscle	0.5	<b>0.8</b>	0.2	<b>0.002*</b>	0.1	<b>0.002*</b>				0.02	<b>0.002*</b>			0.05	0.05
4	1011020	Fat tissue	0.5	0.5	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
4	1011030	Liver	3	<b>5</b>	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
4	1011040	Kidney	0.7	<b>0.8</b>	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
4	1011050	Edible offals (other than liver and kidney)	0.7	0.7	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
5	1011990	Others	0.02*	<b>0.01*</b>	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
3	1012000	(b) bovine			0.2		0.1					0.02				0.05	0.05
4	1012010	Muscle	0.5	<b>0.8</b>	0.2	<b>0.002*</b>	0.1	<b>0.002*</b>				0.02	<b>0.002*</b>			0.05	0.05
4	1012020	Fat tissue	0.5	0.5	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
4	1012030	Liver	3	<b>5</b>	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
4	1012040	Kidney	0.7	<b>0.8</b>	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
4	1012050	Edible offals (other than liver and kidney)	0.7	0.7	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
5	1012990	Others	0.02*	<b>0.01*</b>	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
3	1013000	(c) sheep			0.2		0.1					0.02				0.05	0.05
4	1013010	Muscle	0.5	<b>0.8</b>	0.2	<b>0.002*</b>	0.1	<b>0.002*</b>				0.02	<b>0.002*</b>			0.05	0.05
4	1013020	Fat tissue	0.5	0.5	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
4	1013030	Liver	3	<b>5</b>	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
4	1013040	Kidney	0.7	<b>0.8</b>	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
4	1013050	Edible offals (other than liver and kidney)	0.7	0.7	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
5	1013990	Others	0.02*	<b>0.01*</b>	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
3	1014000	(d) goat			0.2		0.1					0.02				0.05	0.05
4	1014010	Muscle	0.5	<b>0.8</b>	0.2	<b>0.002*</b>	0.1	<b>0.002*</b>				0.02	<b>0.002*</b>			0.05	0.05
4	1014020	Fat tissue	0.5	0.5	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
4	1014030	Liver	3	<b>5</b>	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
4	1014040	Kidney	0.7	<b>0.8</b>	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
4	1014050	Edible offals (other than liver and kidney)	0.7	0.7	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
5	1014990	Others	0.02*	<b>0.01*</b>	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
3	1015000	(e) equine			0.2		0.1					0.02				0.05	0.05
4	1015010	Muscle	0.5	<b>0.8</b>	0.2	<b>0.002*</b>	0.1	<b>0.002*</b>				0.02	<b>0.002*</b>			0.05	0.05
4	1015020	Fat tissue	0.5	0.5	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
4	1015030	Liver	0.7	0.7	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
4	1015040	Kidney	0.7	0.7	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
4	1015050	Edible offals (other than liver and kidney)	0.7	0.7	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
5	1015990	Others	0.02*	<b>0.01*</b>	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>				0.02	<b>0.01*</b>			0.05	0.05
3	1016000	(f) poultry			0.2	<b>0.005*</b>	0.1	<b>0.005*</b>				0.02	<b>0.005*</b>			0.05	0.05
4	1016010	Muscle	0.2	<b>0.5</b>	0.2	<b>0.005*</b>	0.1	<b>0.005*</b>				0.02	<b>0.005*</b>			0.05	0.05
4	1016020	Fat tissue	0.2	0.2	0.2	<b>0.005*</b>	0.1	<b>0.005*</b>				0.02	<b>0.005*</b>			0.05	0.05
4	1016030	Liver	0.7	<b>2</b>	0.2	<b>0.005*</b>	0.1	<b>0.005*</b>				0.02	<b>0.005*</b>			0.05	0.05
4	1016040	Kidney	0.7	<b>2</b>	0.2	<b>0.005*</b>	0.1	<b>0.005*</b>				0.02	<b>0.005*</b>			0.05	0.05
4	1016050	Edible offals (other than liver and kidney)	0.7	<b>2</b>	0.2	<b>0.005*</b>	0.1	<b>0.005*</b>				0.02	<b>0.005*</b>			0.05	0.05
5	1016990	Others	0.02*	<b>0.01*</b>	0.2	<b>0.005*</b>	0.1	<b>0.005*</b>				0.02	<b>0.005*</b>			0.05	0.05

3	1017000	(g) other farmed terrestrial animals			0.2		0.1			0.02			0.05	0.05
4	1017010	Muscle	0.5	<b>0.8</b>	0.2	<b>0.002*</b>	0.1	<b>0.002*</b>		0.02	<b>0.002*</b>		0.05	0.05
4	1017020	Fat tissue	0.5	0.5	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>		0.02	<b>0.01*</b>		0.05	0.05
4	1017030	Liver	0.7	0.7	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>		0.02	<b>0.01*</b>		0.05	0.05
4	1017040	Kidney	0.7	0.7	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>		0.02	<b>0.01*</b>		0.05	0.05
4	1017050	Edible offals (other than liver and kidney)	0.7	0.7	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>		0.02	<b>0.01*</b>		0.05	0.05
5	1017990	Others	0.02*	<b>0.01*</b>	0.2	<b>0.01*</b>	0.1	<b>0.01*</b>		0.02	<b>0.01*</b>		0.05	0.05
2	1020000	Milk	0.3	<b>0.6</b>	0.004	<b>0.002*</b>	0.003	<b>0.002*</b>		0.001*	0.001*		0.01*	0.01*
4	1020010	Cattle	0.3	<b>0.6</b>	0.004	<b>0.002*</b>	0.003	<b>0.002*</b>		0.001*	0.001*		0.01*	0.01*
4	1020020	Sheep	0.3	<b>0.6</b>	0.004	<b>0.002*</b>	0.003	<b>0.002*</b>		0.001*	0.001*		0.01*	0.01*
4	1020030	Goat	0.3	<b>0.6</b>	0.004	<b>0.002*</b>	0.003	<b>0.002*</b>		0.001*	0.001*		0.01*	0.01*
4	1020040	Horse	0.3	<b>0.6</b>	0.004	<b>0.002*</b>	0.003	<b>0.002*</b>		0.001*	0.001*		0.01*	0.01*
5	1020990	Others	0.3	<b>0.6</b>	0.004	<b>0.002*</b>	0.003	<b>0.002*</b>		0.001*	0.001*		0.01*	0.01*
2	1030000	Birds eggs	0.3	<b>1</b>	0.02	<b>0.002*</b>	0.01	<b>0.002*</b>		0.01*	<b>0.001*</b>		0.02*	0.02*
4	1030010	Chicken	0.3	<b>1</b>	0.02	<b>0.002*</b>	0.01	<b>0.002*</b>		0.01*	<b>0.001*</b>		0.02*	0.02*
4	1030020	Duck	0.3	<b>1</b>	0.02	<b>0.002*</b>	0.01	<b>0.002*</b>		0.01*	<b>0.001*</b>		0.02*	0.02*
4	1030030	Geese	0.3	<b>1</b>	0.02	<b>0.002*</b>	0.01	<b>0.002*</b>		0.01*	<b>0.001*</b>		0.02*	0.02*
4	1030040	Quail	0.3	<b>1</b>	0.02	<b>0.002*</b>	0.01	<b>0.002*</b>		0.01*	<b>0.001*</b>		0.02*	0.02*
5	1030990	Others	0.3	<b>1</b>	0.02	<b>0.002*</b>	0.01	<b>0.002*</b>		0.01*	<b>0.001*</b>		0.02*	0.02*
2	1040000	Honey and other apiculture products	0.05*	0.05*		<b>0.01*</b>		<b>0.01*</b>		0.01*	0.01*		0.05*	0.05*
2	1050000	Amphibians and Reptiles	0.02*	<b>0.01*</b>		<b>0.002*</b>		<b>0.002*</b>			<b>0.002*</b>		0.01*	0.01*
2	1060000	Terrestrial invertebrate animals	0.02*	<b>0.01*</b>		<b>0.002*</b>		<b>0.002*</b>			<b>0.002*</b>		0.01*	0.01*
2	1070000	Wild terrestrial vertebrate animals	0.02*	<b>0.01*</b>		<b>0.002*</b>		<b>0.002*</b>			<b>0.002*</b>		0.01*	0.01*