

4.9.1.1 Seed production (2011)

06/11/2012

Product	1 000 Kg															
	EU-27	Belgique/ België	Bulgarie	Česká republika	Danmark	Deutschland	Eesti	Éire/Ireland	Elláda	España*	France*	Italia	Kýpros	Latvija	Lietuva	Luxembourg
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1. Graminae																
Agrostis canina L.	0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Agrostis gigantea Roth.	51	:	:	34	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Agrostis stolonifera L.	57	:	:	:	57	:	:	:	:	:	:	0	:	:	:	:
Agrostis T. capillaris L.	35	:	:	1	2	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Arrhenatherum elatius L-P	95	:	:	12	:	40	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Dactylis glomerata L.	2 468	:	5	86	865	50	:	:	:	:	1 001	19	:	1	3	:
Festuca arundinaceae Schreb.	7 128	:	0	325	1 523	300	:	:	:	716	2 313	70	:	:	:	:
Festuca ovina L.	1 467	:	:	:	788	550	:	:	:	:	53	2	:	:	:	:
Festuca pratensis Huds.	2 868	:	:	336	174	900	22	:	:	:	41	2	:	76	18	:
Festuca rubra L.	27 102	0	:	428	18 844	800	28	:	:	:	2 019	5	:	73	:	:
Festulolium	1 115	:	:	209	789	:	:	:	:	:	:	7	:	:	16	:
Lolium multiflorum Lam.	43 185	1 941	:	3 587	2 063	11 000	3	:	:	3 002	3 885	8 451	:	38	152	448
Lolium per. L.	65 544	336	2	577	32 967	4 000	41	:	:	:	5 603	209	:	75	73	20
Lolium x Boucheanum Kunth	2 637	24	:	75	506	150	:	:	:	:	844	92	:	56	:	11
Phleum bertolonii (DC)	1	:	:	:	1	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Phleum pratense L.	6 265	:	:	153	94	400	56	:	:	1	88	:	:	175	16	:
Poa nemoralis L.	67	:	:	39	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Poa pratensis L.	7 723	:	:	36	6 344	100	15	:	:	:	15	:	:	3	47	:
Poa Trivialis	88	:	:	:	88	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Total graminae	167 808	2 301	7	5 900	65 017	18 290	166	0	0	3 718	15 775	8 946	0	496	325	479
2. Leguminosae																
Hedysarium coronarium L.	51	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	51	:	:	:	:
Medicago lupulina L.	23	:	:	:	12	:	:	:	:	:	11	:	:	:	:	:
Medicago sativa L. (écotype)	755	:	:	:	:	:	:	:	:	752	:	:	:	:	:	:
Medicago sativa L. (variété)	19 599	:	667	139	1	40	7	:	189	2 319	6 479	8 871	:	:	:	:
Onobrichis viciifolia scop.	117	:	:	1	:	:	:	:	:	:	40	63	:	:	:	:
Pisum sativum L. partim.	47 673	12	125	7 620	1 799	10 500	358	:	172	1 859	:	1 507	:	59	1 817	227
Trifolium alexandrinum L.	3 531	:	:	:	:	:	:	:	:	:	5	3 526	:	:	:	:
Trifolium hybridum L.	50	:	:	2	:	:	1	:	:	:	8	14	:	1	:	:
Trifolium incarnatum L.	3 269	:	:	818	:	50	:	:	:	:	657	1 289	:	:	:	:
Trifolium pratense L.	4 666	1	:	860	53	550	49	:	:	:	1 723	171	:	69	5	7
Trifolium repens L.	1 163	0	:	1	985	10	0	:	:	:	16	57	:	4	36	:
Trifolium repens L. giganteum	0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Trifolium resupinatum L.	547	:	:	0	:	:	:	:	:	:	:	460	:	:	:	:
Vicia faba L. partim	21 994	:	:	512	84	3 000	6	79	25	:	:	4 386	:	:	213	:
Vicia sativa L.	31 250	0	121	31	19	230	:	:	593	22 822	1 426	5 306	3	:	38	:
Vicia villosa Roth.	1 168	:	:	15	:	110	:	:	:	584	234	145	:	:	:	:
Total leguminosae	135 855	14	913	10 000	2 953	14 490	421	79	979	28 336	10 599	25 845	3	134	2 108	233
3. Ceres																
Triticum spelta L.	6 482	1 933	:	49	:	3 000	:	:	:	:	:	:	:	:	:	74
Oryza sativa L.	88 953	0	79	0	0	0	0	0	741	27 081	3 088	55 595	0	0	0	0
- type indica	26 356	:	2	:	:	:	:	:	429	9 828	374	15 273	:	:	:	:
- type japonica	62 597	:	77	:	:	:	:	:	313	17 253	2 714	40 322	:	:	:	:
Total cereas	95 434	1 933	79	49	0	3 000	0	0	741	27 081	3 088	55 595	0	0	0	74
4. Oleagineae																
Linum usitatiss. (fibre flax)	15 901	722	:	1	:	:	:	:	:	:	13 411	:	:	:	:	:
Linum usitatiss. (seed flax)	3 808	:	:	92	:	400	:	:	:	:	1 618	:	:	:	:	:
Cannabis sativa L.	487	:	:	:	:	10	:	:	:	:	422	:	:	:	:	:
Total oleagineae	20 196	722	0	93	0	410	0	0	0	0	15 451	0	0	0	0	0
TOTAL SEEDS	419 293	4 970	999	16 041	67 970	36 190	587	79	1 721	59 135	44 913	90 385	3	629	2 433	786

* Spain and France: estimations

Source: European Commission, Agriculture and Rural Development DG

4.9.1.1 S1 Seed production (2011)

06/11/2012

Product	1 000 Kg											
	Magyarország	Malta*	Nederland	Österreich	Polska	Portugal	România	Slovenija**	Slovenko	Suomi Finland	Sverige	United Kingdom
18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
1. Graminae												
Agrostis canina L.	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Agrostis gigantea Roth.	1	:	:	:	15	:	:	:	:	:	:	:
Agrostis stolonifera L.	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Agrostis T. capillaris L.	:	:	30	:	2	:	:	:	:	:	:	:
Arrhenatherum elatius L-P	:	:	0	42	:	:	:	:	:	:	:	:
Dactylis glomerata L.	:	:	3	69	266	:	:	:	:	:	51	50
Festuca arundinaceae Schreb.	48	:	997	:	286	:	67	:	16	45	421	:
Festuca ovina L.	2	:	67	:	1	:	:	:	:	:	4	:
Festuca pratensis Huds.	:	:	2	2	267	:	0	:	:	310	718	:
Festuca rubra L.	204	:	549	:	2 304	:	:	:	:	:	1 513	335
Festulolium	:	:	0	:	23	:	:	:	6	:	48	17
Lolium multiflorum Lam.	71	:	2 400	51	4 472	:	1 368	:	10	7	7	228
Lolium per. L.	212	:	10 873	:	5 047	:	45	:	12	12	670	4 771
Lolium x Boucheanum Kunth	45	:	147	67	159	:	:	:	:	:	:	461
Phleum bertolonii (DC)	:	:	0	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Phleum pratense L.	:	:	1	:	280	:	:	4	2 994	1 985	18	:
Poa nemoralis L.	:	:	28	:	0	:	:	:	:	:	:	:
Poa pratensis L.	:	:	669	:	224	:	:	:	:	:	271	:
Poa Trivialis	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Total graminiae	584	0	15 766	231	13 345	0	1 480	0	48	3 368	5 688	5 880
2. Leguminosae												
Hedysarum coronarium L.	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Medicago lupulina L.	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Medicago sativa L. (écotype)	:	:	1	2	:	:	:	:	:	:	:	:
Medicago sativa L. (variété)	691	:	:	:	:	:	193	:	4	:	:	:
Onobrichis vicifolia scop.	9	:	:	:	1	:	5	:	:	:	:	:
Pisum sativum L. partim.	1 048	:	105	2 073	7 253	:	2 365	:	2 489	997	:	5 288
Trifolium alexandrinum L.	:	:	:	:	:	:	1	:	:	:	:	:
Trifolium hybridum L.	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	24	:
Trifolium incarnatum L.	454	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Trifolium pratense L.	69	:	:	90	675	:	:	19	28	280	18	:
Trifolium repens L.	:	:	:	:	1	:	:	:	:	49	3	:
Trifolium repens L. giganteum	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Trifolium resupinatum L.	:	:	:	:	:	87	:	:	:	:	:	:
Vicia faba L. partim	43	:	15	888	1 788	:	:	65	441	:	:	10 449
Vicia sativa L.	131	:	:	:	439	:	20	:	8	:	:	63
Vicia villosa Roth.	80	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Total leguminosae	2 524	0	121	3 053	10 156	87	2 583	0	2 585	1 466	353	15 821
3. Ceres												
Triticum spelta L.	220	:	:	805	:	:	:	:	:	:	:	20
Oryza sativa L.	420	0	0	0	0	968	981	0	0	0	0	0
- type indica	420	:	:	:	:	30	:	:	:	:	:	:
- type japonica	:	:	:	:	:	938	981	:	:	:	:	:
Total cereas	640	0	0	805	0	968	981	0	0	0	0	20
4. Oleagineae												
Linum usitatiss. (fibre flax)	21,5	:	1 742	:	3	:	:	:	:	:	:	:
Linum usitatiss. (seed flax)	7,3	:	30	22	13	:	2	:	104	:	:	1 520
Cannabis sativa L.	:	:	:	:	53	:	3	:	:	:	:	:
Total oleagineae	29	0	1 772	22	69	0	5	0	104	0	0	1 520
TOTAL SEEDS	3 776	0	17 659	4 110	23 569	1 055	5 050	0	2 736	4 834	6 041	23 241

* Malta: no production of certified seeds in 2011.

** Slovenia: No data available for the year 2011.

Source: European Commission, Agriculture and Rural Development DG

4.9.1.2 Seed areas accepted for certification (2011/12)

(ha)

12/09/2012

Product	1 000 Kg															
	EU-27	Belgique/ België	Bulgaria	Česká republika	Danmark	Deutschland	Eesti	Éire/Ireland	Elláda	España	France	Italia	Kýpros (1)	Latvija	Lietuva	Luxembourg
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1. Graminae																
Agrostis canina L.	0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Agrostis gigantea Roth.	212	:	:	153	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Agrostis stolonifera L.	155	:	:	1	154	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Agrostis T. capillaris L.	144	:	:	33	9	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Arrhenatherum elatius L-P	352	:	:	84	:	153	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Dactylis glomerata L.	3 765	:	5	602	1 207	214	5	:	:	:	1 001	:	:	3	26	:
Festuca arundinaceae Schreb.	7 775	11	0	719	1 356	719	:	:	:	587	2 313	6	:	:	:	:
Festuca ovina L.	3 003	:	:	115	1 000	1 727	:	:	:	:	48	:	:	:	:	:
Festuca pratensis Huds.	5 445	:	:	708	233	1 349	101	:	:	:	34	:	:	184	26	:
Festuca rubra L.	25 921	:	:	1 373	15 646	1 608	85	:	:	:	1 553	:	:	190	20	:
Festulolium	1 373	:	:	313	703	42	:	:	:	:	:	:	:	:	30	:
Lolium multiflorum Lam.	34 604	1 747	:	3 436	1 389	12 415	17	:	:	2 183	2 590	4 319	:	134	257	224
Lolium per. L.	54 509	437	2	1 150	25 947	6 104	68	:	:	:	3 502	24	:	147	156	20
Lolium x Boucheanum Kunth	2 502	46	:	96	397	392	:	:	:	:	703	45	:	70	:	:
Phleum bertolonii (DC)	25	:	:	10	15	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Phleum pratense L.	14 489	:	:	730	327	991	235	:	:	:	1	8	:	584	222	:
Poa nemoralis L.	127	:	:	96	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Poa pratensis L.	9 907	205	:	269	7 438	216	60	:	:	:	17	:	:	14	124	:
Poa Trivialis	140	:	:	27	113	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Total graminae	164 448	2 446	7	9 915	55 934	25 930	571	0	0	2 770	11 762	4 402	0	1 326	861	244
2. Leguminosae																
Hedysarium coronarium L.	142	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	142	:	:	:	:
Medicago lupulina L.	36	:	:	:	24	:	:	:	:	:	12	:	:	:	:	:
Medicago sativa L. (écotype)	2 525	:	:	:	18	:	:	:	:	2 492	:	:	:	:	:	:
Medicago sativa L. (variété)	41 523	:	667	785	:	148	164	:	309	7 309	10 799	17 178	:	:	11	:
Onobrichis vicifolia scop.	96	:	:	2	:	:	:	:	:	:	40	46	:	:	:	:
Pisum sativum L. partim.	23 953	3	125	5 307	1 362	4 542	234	:	135	967	:	1 135	:	44	875	63
Trifolium alexandrinum L.	5 811	:	:	:	:	:	:	:	:	:	10	5 799	:	:	:	:
Trifolium hybridum L.	226	:	:	35	:	:	10	:	:	:	7	:	:	6	:	:
Trifolium incarnatum L.	5 230	:	:	2 163	:	165	:	:	:	:	730	1 172	:	:	:	:
Trifolium pratense L.	15 891	7	:	3 923	320	2 390	641	:	:	2 651	107	:	:	338	235	:
Trifolium repens L.	4 727	:	:	19	3 398	45	18	:	:	:	41	3	:	25	463	:
Trifolium repens L. giganteum	0	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Trifolium resupinatum L.	912	:	:	2	:	:	:	:	:	:	:	687	:	:	:	:
Vicia faba L. partim	11 984	:	:	246	302	1 356	4	18	16	:	3 608	:	:	8	229	:
Vicia sativa L.	22 696	:	121	52	19	349	:	:	603	16 943	528	3 329	:	:	82	:
Vicia villosa Roth.	1 410	:	:	43	:	235	:	:	:	727	156	56	:	:	:	:
Total leguminosae	137 162	10	913	12 577	5 443	9 230	1 071	18	1 063	28 438	14 974	33 262	0	421	1 895	63
3. Ceres																
Triticum spelta L.	1 908	306	:	49	31	1 092	:	:	:	:	81	2	:	:	7	14
Oryza sativa L.	18 491	0	79	0	0	0	0	0	200	3 428	396	13 674	0	0	0	0
- type indica	4 994	:	2	:	:	:	:	:	131	1 105	48	3 603	:	:	:	:
- type japonica	12 936	:	77	:	:	:	:	:	70	2 323	348	10 070	:	:	:	:
Total cereas	38 329	306	158	49	31	1 092	0	0	401	6 856	873	27 349	0	0	7	14
4. Oléagineux																
Linum usitatiss. (textile)	16 418	2 180	:	3	:	:	:	:	:	:	12 192	:	:	:	28	:
Linum usitatiss. (oléagineux)	4 030	:	:	240	:	722	:	:	:	:	809	:	:	:	:	:
Cannabis sativa L.	566	:	:	15	:	70	:	:	:	:	384	12	:	:	:	:
Total oleagineux	21 014	2 180	0	258	0	792	0	0	0	0	13 385	12	0	0	28	0
TOTAL SEEDS	360 953	4 942	1 078	22 799	61 408	37 044	1 642	18	1 464	38 064	40 994	65 025	0	1 747	2 791	321

(1) CY: No area accepted for certification for these seed species

Source: Member state communications.

4.9.1.2 S1 Seed areas accepted for certification (2011/12)

(ha)

12/09/2012

Product	1 000 Kg											
	Magyarország	Malta (1)	Nederland	Österreich	Polska	Portugal	România	Slovenija (1)	Slovenko	Suomi Finland	Sverige	United Kingdom
18	19	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
1. Graminae												
Agrostis canina L.	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Agrostis gigantea Roth.	24	:	:	:	36	:	:	:	:	:	:	:
Agrostis stolonifera L.	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Agrostis T. capillaris L.	:	:	98	:	4	:	:	:	:	:	:	:
Arrhenatherum elatius L-P	:	:	:	85	:	:	:	:	30	:	:	:
Dactylis glomerata L.	:	:	15	155	310	:	17	:	:	:	118	88
Festuca arundinaceae Schreb.	110	:	634	:	229	:	90	:	51	194	757	:
Festuca ovina L.	3	:	63	:	5	:	:	:	:	:	31	11
Festuca pratensis Huds.	:	:	3	3	282	:	5	:	19	1 169	1 329	:
Festuca rubra L.	419	:	496	:	2 401	:	:	:	57	:	1 779	275
Festulolium	:	:	:	:	23	:	:	:	133	:	107	22
Lolium multiflorum Lam.	63	:	1 271	26	2 955	:	950	:	436	10	4	179
Lolium per. L.	352	:	7 158	5	4 381	:	100	:	87	52	714	4 104
Lolium x Boucheanum Kunth	:	:	113	52	90	:	:	:	:	:	:	498
Phleum bertolonii (DC)	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Phleum pratense L.	:	:	2	:	426	:	:	:	52	6 621	4 240	50
Poa nemoralis L.	:	:	31	:	0	:	:	:	:	:	:	:
Poa pratensis L.	:	:	741	1	377	:	:	:	:	:	444	:
Poa Trivialis	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Total graminae	971	0	10 625	327	11 519	0	1 162	0	865	8 046	9 523	5 227
2. Leguminosae												
Hedysarum coronarium L.	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Medicago lupulina L.	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Medicago sativa L. (écotype)	15	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Medicago sativa L. (variété)	3 547	:	1	12	:	:	593	:	:	:	:	:
Onobrychis vicifolia scop.	:	:	:	:	0	:	8	:	:	:	:	:
Pisum sativum L. partim.	348	:	29	553	2 305	:	625	:	1 270	453	:	3 578
Trifolium alexandrinum L.	:	:	:	:	:	:	2	:	:	:	:	:
Trifolium hybridum L.	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	168	:
Trifolium incarnatum L.	1 000	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Trifolium pratense L.	327	:	:	320	1 261	:	:	:	147	444	2 683	98
Trifolium repens L.	:	:	1	:	5	:	:	:	:	:	684	25
Trifolium repens L. giganteum	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Trifolium resupinatum L.	:	:	:	:	:	223	:	:	:	:	:	:
Vicia faba L. partim	:	:	1	341	442	:	:	:	15	185	:	5 214
Vicia sativa L.	294	:	:	:	268	:	20	:	20	:	:	68
Vicia villosa Roth.	193	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
Total leguminosae	5 724	0	32	1 226	4 281	223	1 248	0	1 452	1 082	3 535	8 983
3. Ceres												
Triticum spelta L.	56	:	:	243	:	:	:	:	21	:	:	6
Oryza sativa L.	130	0	0	0	0	431	153	0	0	0	0	0
- type indica	:	:	:	:	:	:	105	:	:	:	:	:
- type japonica	:	:	:	:	:	:	48	:	:	:	:	:
Total cereas	186	0	0	243	0	431	306	0	21	0	0	6
4. Oléagineux												
Linum usitatiss. (textile)	:	:	1 716	:	5	:	:	:	294	:	:	:
Linum usitatiss. (oléagineux)	17.0	:	22	15	9	:	2	:	:	40	:	2 153
Cannabis sativa L.	9	:	:	:	57	:	2	:	:	17	:	:
Total oleagineae	26	0	1 738	15	71	0	4	0	294	57	0	2 153
TOTAL SEEDS	6 907	0	12 395	1 811	15 871	654	2 720	0	2 632	9 185	13 058	16 369

(1) MT: No area accepted for certification for these seed species (2) SI: No figures received

Source: Member state communications.