

EVOLUTION 2008-2009 DU MARCHE NATIONAL DES PLANTS FORESTIERS (en nombre de plants) (1).

Rang 2008-2009	Espèces les plus vendues* (hors matériels destinés aux TCR)	Ventes en France 2008-2009	Rappel Ventes en France 2007-2008	Variation France	Export 2008-2009	Rappel Export 2007-2008	Variation Export	TOTAL ventes France+Export 2008-2009	TOTAL ventes France+export 2007-2008	Variation France+Export
1	Pinus pinaster	29 368 858	28 155 226	+4%	0	320	-100%	29 368 858	28 155 546	+4%
2	Pseudotsuga menziesii	6 549 814	7 062 048	-7%	1 750 640	1 778 475	-2%	8 300 454	8 840 523	-6%
3	Quercus petraea	4 264 693	4 357 564	-2%	491 150	169 838	+189%	4 755 843	4 527 402	+5%
4	Abies nordmanniana	2 037 060	1 693 147	+20%	252 350	175 050	+44%	2 289 410	1 868 197	+23%
5	Picea abies	1 944 542	2 601 131	-25%	218 500	207 896	+5%	2 163 042	2 809 027	-23%
6	Pinus nigra corsicana	1 728 812	1 793 141	-4%	4 206	22 540	-81%	1 733 018	1 815 681	-5%
7	Fagus sylvatica	1 170 546	1 755 252	-33%	183 200	1 701 314	-89%	1 353 746	3 456 566	-61%
8	Pinus sylvestris	900 414	1 241 587	-27%	53 565	51 610	+4%	953 979	1 293 197	-26%
9	Larix decidua	887 528	1 251 738	-29%	108 310	100 740	+8%	995 838	1 352 478	-26%
10	Peupliers-cultivars (plançons, cf ANN. B)	778 866	863 930	-10%	2 055	855	+140%	780 921	864 785	-10%
11	Robinia pseudoacacia	742 857	604 252	+23%	27 800	28 500	-2%	770 657	632 752	+22%
12	Quercus robur	646 920	839 563	-23%	552 900	448 457	+23%	1 199 820	1 288 020	-7%
13	Carpinus betulus	574 011	384 770	+49%	20 650	12 500	+65%	594 661	397 270	+50%
14	Quercus rubra	528 106	681 376	-22%	218 200	487 100	-55%	746 306	1 168 476	-36%
15	Picea sitchensis	474 730	336 722	+41%	0	1 020	-100%	474 730	337 742	+41%
16	Acer pseudoplatanus	426 476	501 450	-15%	42 160	74 148	-43%	468 636	575 598	-19%
17	Prunus avium	408 804	448 251	-9%	61 620	84 953	-27%	470 424	533 204	-12%
18	Castanea sativa	293 668	280 483	+5%	62 600	167 000	-63%	356 268	447 483	-20%
19	Cedrus atlantica	292 494	408 875	-28%	200	3 885	-95%	292 694	412 760	-29%
20	Fraxinus excelsior	291 375	354 375	-18%	93 500	16 400	+470%	384 875	370 775	+4%
21	Abies alba	269 227	355 314	-24%	8 056	11 010	-27%	277 283	366 324	-24%
22	Acer campestre	251 507	210 034	+20%	16 500	83 300	-80%	268 007	293 334	-9%
23	Alnus glutinosa	229 928	235 984	-3%	129 720	171 600	-24%	359 648	407 584	-12%
24	Pinus nigra calabrica	201 725	235 463	-14%	3 000	7 000	-57%	204 725	242 463	-16%
25	Larix eurolepis	195 459	150 910	+30%	13 800	21 100	-35%	209 259	172 010	+22%
26	Pinus nigra nigricans	194 436	203 493	-4%	1 281	3 230	-60%	195 717	206 723	-11%
27	Abies grandis	169 575	254 366	-33%	15 000	10 100	+49%	184 575	264 466	-30%
28	Juglans regia	168 764	164 032	+3%	37 200	26 350	+41%	205 964	190 382	+18%
29	Eucalyptus sp.	156 502	157 280	-0%	0	0		156 502	157 280	-0%
30	Sorbus torminalis	119 045	129 320	-8%	23 600	5 700	+314%	142 645	135 020	+6%
31	Larix kaempferi	112 000	112 533	-0%	5 000	18 000	-72%	117 000	130 533	-10%
32	Betula pendula	91 928	85 892	+7%	34 535	112 921	-69%	126 463	198 813	-36%
33	Alnus cordata	84 369	57 684	+46%	250	550	-55%	84 619	58 234	+45%
34	Acer platanoides	70 631	88 899	-21%	2 800	18 600	-85%	73 431	107 499	-32%
35	Malus communis	52 134	60 206	-13%	8 700	2 300	+278%	60 834	62 506	-3%
36	Pyrus pyraeaster	51 110	56 287	-9%	1 300	3 000	-57%	52 410	59 287	-12%
37	Abies procera	46 765	79 343	-41%	0	40 000	-100%	46 765	119 343	-61%
38	Quercus pubescens	39 545	46 858	-16%	8 275	640	+1193%	47 820	47 498	+1%
39	Tilia cordata	37 234	40 709	-9%	9 900	3 100	+219%	47 134	43 809	+8%
40	Sorbus domestica	37 122	37 450	-1%	8 250	3 900	+112%	45 372	41 350	+10%
41	Sorbus aucuparia	36 200	41 782	-13%	44 500	65 333	-32%	80 700	107 115	-25%
42	Quercus ilex	33 478	41 663	-20%	227	489	-54%	33 705	42 152	-20%
43	Quercus cerris	31 441	16 110	+95%	2 885	1 550	+86%	34 326	17 660	+94%
44	Pinus pinea	25 142	50 105	-50%	0	0		25 142	50 105	-50%
45	Sorbus aria	19 159	13 690	+40%	3 400	3 876	-12%	22 559	17 566	+28%
46	Betula pubescens	18 120	4 761	+281%	38 800	40 300	-4%	56 920	45 061	+26%
47	Pinus radiata	17 550	12 641	+39%	0	0		17 550	12 641	+39%
48	Pinus halepensis	15 559	16 989	-8%	1 100	750	+47%	16 659	17 739	-6%
49	Abies bommulleriana	14 115	8 743	+61%	41 900	2 100	+1895%	56 015	10 843	+417%
50	Tilia platyphyllos	13 665	22 299	-39%	4 800	145	+3210%	18 465	22 444	-18%
51	Alnus incana	12 275	19 264	-36%	100	300	-67%	12 375	19 564	-37%
52	Juglans nigra	10 965	12 441	-12%	9 800	29 850	-67%	20 765	42 291	-51%
53	Pinus cembra	9 390	17 775	-47%	1 550	300	+417%	10 940	18 075	-39%
54	Fraxinus angustifolia	8 094	5 307	+53%	18 600	23 100	-19%	26 694	28 407	-6%
55	Quercus suber	6 990	15 068	-54%	0	0		6 990	15 068	-54%
56	Juglans nigra x regia	6 510	nc		13 050	nc		19 560	nc	
57	Populus tremula	6 368	2 526	+152%	18 950	200	+9375%	25 318	2 726	+829%
58	Cupressus sempervirens	5 705	7 186	-21%	0	0		5 705	7 186	-21%
59	Pinus uncinata	4 770	47 617	-90%	0	1 710	-100%	4 770	49 327	-90%
60	Juglans major x regia	4 690	nc		36 000	nc		40 690	nc	
61	Cedrus libani	4 223	3 997	+6%	700	0		4 923	3 997	+23%
62	Pinus taeda	700	747 525	-100%	0	0		700	747 525	-100%
63	Pinus strobus	500	1 173	-57%	0	0		500	1 173	-57%
64	Pinus leucodermis	455	200	+128%	200	30	+567%	655	230	+185%
65	Autres espèces (Abies pinsapo, Pinus brutia, clusiana, contorta)	787	547	+44%	500	500		1 287	1 047	+23%
	Sous-total Ventes de plants par essence	57 196 431	59 503 219	-4%	4 707 855	6 303 335	-25%	61 904 286	65 806 554	-6%
dont	Ventes Cultivars de Peuplier (ANN. B)	778 866	863 930	-10%						
	Sous-total Ventes de boutures pour TCR (ANN. C)	4 863 137	3 000 000	+62%						
	Total Ventes en France de plants forestiers	62 059 568	62 503 219	-1%						

* Espèces dont les ventes en France dépassent les 300 plants

EVOLUTION 2008-2009 DU MARCHE NATIONAL DES PLANTS FORESTIERS (en nombre de plants) (2). Ventes de peuplier destiné à la plantation en futaie

Rang 2007-2008	Rang 2008-2009	Cultivars commercialisés* sur le territoire français (hors botures destinés aux TCR)	Ventes en France 2008-2009	Part en % des ventes 2008-2009	Rappel ventes en France 2007-2008	Variation 2007/2008 - 2008/2009
1	1	I 214	129 213	16.6%	205 814	-37%
2	2	Koster	128 480	16.5%	130 645	-2%
3	3	I 45 - 51	99 637	12.8%	103 794	-4%
5	4	Triplo	84 336	10.8%	91 041	-7%
4	5	Dorskamp	71 654	9.2%	96 179	-25%
6	6	Trichobel	46 641	6.0%	45 191	+3%
8	7	Blanc du Poitou	40 567	5.2%	28 617	+42%
7	8	Flevo	36 681	4.7%	44 536	-18%
9	9	Fritzy Pauley	24 240	3.1%	27 580	-12%
	10	Polargo	19 990	2.6%	<i>nc</i>	
10	11	A4A	19 974	2.6%	22 079	-10%
11	12	Raspalje	16 298	2.1%	19 980	-18%
14	13	Soligo	13 530	1.7%	5 134	+164%
12	14	Alcinde	9 145	1.2%	10 053	-9%
13	15	Cappa bigliona	4 716	0.6%	5 648	-17%
16	16	Ghoy	4 203	0.5%	4 340	-3%
19	17	Taro	3 906	0.5%	1 981	+97%
	18	Albello	3 880	0.5%	<i>nc</i>	
20	19	Hees	3 378	0.4%	1 805	+87%
15	20	Gaver	3 256	0.4%	4 688	-31%
18	21	1ième	3 217	0.4%	4 106	-22%
23	22	Brenta	3 117	0.4%	1 146	+172%
17	23	Robusta	2 685	0.3%	4 206	-36%
	24	Degrosso	1 977	0.3%	<i>nc</i>	
24	25	San Martino	1 244	0.2%	936	+33%
28	26	Boelare	1 009	0.1%	215	+369%
25	27	Lambro	725	0.1%	497	+46%
	28	AF2	375	0.0%	<i>nc</i>	
21	29	Beaupré	331	0.0%	1 374	-76%
33	30	Hoogvorst	300	0.0%	100	+200%
	31	Autres cultivars	161	0.0%	2 245	-93%
		TOTAL Cultivars	778 866	100.0%	863 930	-10%

* Cultivars dont les ventes en France dépassent les 300 plançons

EVOLUTION 2008-2009 DU MARCHÉ NATIONAL DES PLANTS FORESTIERS – Boutures destinées à la plantation (3).

N°	Boutures d'espèces forestières destinées à la plantation	Ventes en France 2008-2009	Part en % des ventes (toutes boutures) 2008-2009	Rappel ventes en France 2007-2008	Variation 2007/2008 - 2008/2009
Feuillus hors peuplier					
1	Eucalyptus sp	46 557	1%	<i>nc</i>	
2	Robinia pseudoacacia	2 460 295	51%	1 475 000	+67%
3	Salix alba	114 000	2%	60 000	+90%
	Total hors peuplier	2 620 852	54%	1 535 000	+71%
Cultivars de peuplier					
1	Oudenberg	846 000	17%	460 000	+84%
2	AF2	591 981	12%		
3	Monviso	546 304	11%		
4	Vesten	155 000	3%	220 000	-30%
5	Dorskamp	61 000	1%	120 000	-49%
6	I 214	30 000	1%	155 000	-81%
7	Muur	12 000	0%	90 000	-87%
8	Ballotino	0	0%	420 000	-100%
	Total Cultivars de peuplier	2 242 285	46%	1 465 000	+53%
	Total boutures d'espèces forestières pour la plantation	4 863 137	100%	3 000 000	+62%