



**« Résultats par essence forestière  
de l'enquête statistique sur la production  
et la vente de plants forestiers en France  
Campagne 2012-2013 »**

# EVOLUTION DU MARCHE NATIONAL DES PLANTS FORESTIERS (en nombre de plants) (1).

N° en 2012-2013	Espèces les plus vendues* (hors matériels destinés aux TCR)	Ventes en France 2012-2013	Rappel Ventes en France 2011-2012	Variation France	Export 2012-2013	Rappel Export 2011-2012	Variation Export	TOTAL ventes (France+Export) 2012-2013	TOTAL ventes (France+Export) 2011-2012	Variation France+Export
1	Pinus pinaster	44 653 417	29 095 032	+53%	0	250	-100%	44 653 417	29 095 282	+53%
2	Pseudotsuga menziesii	6 473 788	7 221 432	-10%	1 769 575	1 038 860	+70%	8 243 363	8 260 292	-0%
3	Quercus petraea	3 443 747	4 019 902	-14%	19 750	25 490	-23%	3 463 497	4 045 392	-14%
4	Picea abies	2 276 910	1 804 549	+26%	256 525	237 628	+8%	2 533 435	2 042 177	+24%
5	Abies nordmanniana	1 665 738	1 773 892	-6%	387 170	457 500	-15%	2 052 908	2 231 392	-8%
6	Pinus nigra corsicana	972 807	1 120 070	-13%	11 645	3 825	+204%	984 452	1 123 895	-12%
7	Larix decidua	890 341	894 162	-0%	17 500	11 900	+47%	907 841	906 062	+0%
8	Robinia pseudoacacia	756 886	938 289	-19%	1 000	5 900	-83%	757 886	944 189	-20%
9	Pinus taeda	730 431	805 931	-9%	0	0		730 431	805 931	-9%
10	Fagus sylvatica	705 834	737 744	-4%	31 700	939 900	-97%	737 534	1 677 644	-56%
11	Picea sitchensis	678 614	587 574	+15%	15 000	500	+2900%	693 614	588 074	+18%
12	Pinus sylvestris	620 847	561 556	+11%	6 550	5 100	+28%	627 397	566 656	+11%
13	Peupliers-cultivars (plançons, cf ANN. B)	585 278	773 136	-24%	1 920	22 391	-91%	587 198	795 527	-26%
14	Carpinus betulus	570 122	561 617	+2%	129 600	252 850	-49%	699 722	814 467	-14%
15	Quercus robur	465 157	464 420	+0%	427 000	163 350	+161%	892 157	627 770	+42%
16	Larix eurolepis	372 743	376 241	-1%	8 000	6 562	+22%	380 743	382 803	-1%
17	Quercus rubra	361 943	387 643	-7%	12 050	41 000	-71%	373 993	428 643	-13%
18	Cedrus atlantica	280 976	268 106	+5%	6 700	7 100	-6%	287 676	275 206	+5%
19	Prunus avium	270 610	276 070	-2%	11 500	21 960	-48%	282 110	298 030	-5%
20	Acer pseudoplatanus	223 229	269 602	-17%	16 050	5 500	+192%	239 279	275 102	-13%
21	Castanea sativa	215 488	272 468	-21%	3 225	30 300	-89%	218 713	302 768	-28%
22	Acer campestre	209 342	225 008	-7%	4 000	8 400	-52%	213 342	233 408	-9%
23	Abies alba	206 340	219 433	-6%	22 350	37 900	-41%	228 690	257 333	-11%
24	Alnus glutinosa	178 044	198 780	-10%	35 550	34 900	+2%	213 594	233 680	-9%
25	Larix kaempferi	148 790	114 486	+30%	0	150	-100%	148 790	114 636	+30%
26	Pinus radiata	142 948	3 405	+4098%	0	0		142 948	3 405	+4098%
27	Betula pendula	127 282	98 546	+29%	37 750	40 200	-6%	165 032	138 746	+19%
28	Abies grandis	126 525	209 293	-40%	1 000	58 400	-98%	127 525	267 693	-52%
29	Fraxinus excelsior	125 622	168 751	-26%	3 200	3 300	-3%	128 822	172 051	-25%
30	Pinus nigra nigricans (austriaca)	113 936	88 902	+28%	2 310	2 050	+13%	116 246	90 952	+28%
31	Pinus nigra calabrica	103 529	93 107	+11%	1 000	0		104 529	93 107	+12%
32	Abies procera	90 377	104 740	-14%	46 000	84 700	-46%	136 377	189 440	-28%
33	Sorbus torminalis	89 862	116 744	-23%	35 375	29 950	+18%	125 237	146 694	-15%
34	Juglans regia	67 594	19 942	+239%	3 425	9 000	-62%	71 019	28 942	+145%
35	Alnus cordata	56 484	52 124	+8%	200	550	-64%	56 684	52 674	+8%
36	Malus communis	54 171	48 343	+12%	11 000	12 300	-11%	65 171	60 643	+7%
37	Juglans major x regia =MJ209	53 110	28 129	+89%	17 020	34 202	-50%	70 130	62 331	+13%
38	Pyrus pyraeaster	48 467	54 496	-11%	300	900	-67%	48 767	55 396	-12%
39	Sorbus domestica	48 294	37 932	+27%	17 050	5 075	+236%	65 344	43 007	+52%
40	Sorbus aucuparia	43 913	37 023	+19%	38 600	4 950	+680%	82 513	41 973	+97%
41	Eucalyptus sp.	41 781	4 919	+749%	0	0		41 781	4 919	+749%
42	Quercus pubescens	39 686	30 514	+30%	0	2 100	-100%	39 686	32 614	+22%
43	Acer platanoides	39 436	59 452	-34%	0	0		39 436	59 452	-34%
44	Tilia cordata	30 996	39 419	-21%	500	1 650	-70%	31 496	41 069	-23%
45	Quercus ilex	24 844	29 121	-15%	0	0		24 844	29 121	-15%
46	Pinus uncinata	19 714	30 303	-35%	10	1 000	-99%	19 724	31 303	-37%
47	Tilia platyphyllos	16 298	12 008	+36%	300	300	+0%	16 598	12 308	+35%
48	Pinus nigra clusiana	15 300	0		0	0		15 300	0	
49	Sorbus aria	14 506	13 423	+8%	10 300	2 500	+312%	24 806	15 923	+56%
50	Quercus cerris	13 082	13 877	-6%	1 500	0		14 582	13 877	+5%
51	Abies bommulleriana	11 208	3 089	+263%	2 000	0		13 208	3 089	+328%
52	Fraxinus angustifolia	11 162	9 607	+16%	4 500	5 000	-10%	15 662	14 607	+7%
53	Alnus incana	10 997	6 834	+61%	0	200	-100%	10 997	7 034	+56%
54	Juglans nigra	10 505	8 502	+24%	2 900	1 650	+76%	13 405	10 152	+32%
55	Juglans nigra x regia =NG23 et NG38	9 709	4 278	+127%	14 795	22 078	-33%	24 504	26 356	-7%
56	Populus tremula	8 695	4 786	+82%	0	2 000	-100%	8 695	6 786	+28%
57	Pinus cembra	7 669	4 786	+60%	0	600	-100%	7 669	5 386	+42%
58	Quercus suber	5 966	13 774	-57%	0	0		5 966	13 774	-57%
59	Pinus pinea	5 171	6 745	-23%	0	325	-100%	5 171	7 070	-27%
60	Pinus halepensis	4 820	4 780	+1%	0	50	-100%	4 820	4 830	-0%
61	Betula pubescens	4 114	3 450	+19%	6 000	200	+2900%	10 114	3 650	+177%
62	Cupressus sempervirens	3 316	3 541	-6%	0	0		3 316	3 541	-6%
63	Cedrus libani	2 614	2 319	+13%	220	650	-66%	2 834	2 969	-5%
64	Populus nigra	2 071	1 220	+70%	0	0		2 071	1 220	+70%
65	Pinus brutia	920	0		0	0		920	0	
66	Pinus strobus	532	5 389	-90%	0	0		532	5 389	-90%
67	Abies pinsapo	389	0		0	850	-100%	389	850	-54%
68-73	Autres espèces	495	0		0	30 486	-100%	495	30 486	-98%
	<b>Sous-total Ventes de plants par essence</b>	<b>69 605 532</b>	<b>55 444 756</b>	<b>+26%</b>	<b>3 451 615</b>	<b>3 716 432</b>	<b>-7%</b>	<b>73 057 147</b>	<b>59 161 188</b>	<b>+23%</b>
dont	<b>Ventes Cultivars de Peuplier (ANN. B)</b>	<b>585 278</b>	<b>773 136</b>	<b>-24%</b>						
	<b>Sous-total Ventes de boutures pour TCR (ANN. C)</b>	<b>906 133</b>	<b>957 946</b>	<b>-5%</b>						
	<b>Total Ventes en France de plants forestiers</b>	<b>70 511 665</b>	<b>56 402 702</b>	<b>+25%</b>						

\* Espèces dont les ventes en France dépassent les 300 plants

# EVOLUTION DU MARCHE NATIONAL DES PLANTS FORESTIERS (en nombre de plants) (2).

## Ventes de peuplier destiné à la plantation en futaie

Rang 2011-2012	Rang 2012-2013	Cultivars commercialisés* sur le territoire français (hors boutures destinés aux TCR)	Ventes en France 2012-2013	Part en % des ventes 2012-2013	Rappel ventes en France 2011-2012	Variation 2011/2012 - 2012/2013
1	1	Koster	126 297	21,6%	173 242	-27%
2	2	I 45 - 51	71 279	12,2%	121 179	-41%
3	3	Polargo	65 939	11,3%	80 433	-18%
4	4	I 214	61 327	10,5%	76 965	-20%
5	5	Trichobel	51 643	8,8%	52 040	-1%
6	6	Triplo	26 307	4,5%	40 246	-35%
7	7	Soligo	25 858	4,4%	38 828	-33%
9	8	Fritzy Pauley	22 348	3,8%	24 685	-9%
11	9	Raspalje	21 138	3,6%	20 305	+4%
8	10	Blanc du Poitou	17 488	3,0%	24 728	-29%
10	11	Albello	15 432	2,6%	20 517	-25%
12	12	Dorskamp	14 688	2,5%	20 210	-27%
13	13	Flevo	12 492	2,1%	14 097	-11%
17	14	Degrosso	6 872	1,2%	6 773	+1%
14	15	Brenta	6 096	1,0%	10 842	-44%
23	16	AF8	5 847	1,0%	2 050	+185%
15	17	Alcinde	5 268	0,9%	8 571	-39%
25	18	Vesten	4 009	0,7%	1 743	+130%
18	19	Taro	3 910	0,7%	5 920	-34%
19	20	Gaver	3 494	0,6%	4 379	-20%
22	21	A4A	3 228	0,6%	2 734	+18%
26	22	Robusta	2 698	0,5%	1 272	+112%
27	23	San Martino	1 741	0,3%	796	+119%
20	24	AF2	1 726	0,3%	3 314	-48%
36	25	Ghoy	1 450	0,2%	260	+458%
21	26	Cappa bigliona	1 261	0,2%	2 861	-56%
31	27	Oudenberg	1 150	0,2%	510	+125%
28	28	Hees	1 085	0,2%	720	+51%
16	29	Lambro	994	0,2%	8 259	-88%
24	30	Lena	900	0,2%	1 943	-54%
37	31	Mella	400	0,1%	20	+1900%
29	32	Unal	305	0,1%	585	-48%
	33	Autres cultivars	608	0,1%	2 109	-71%
		<b>TOTAL Cultivars</b>	<b>585 278</b>	<b>100,0%</b>	<b>773 136</b>	<b>-24%</b>

**EVOLUTION DU MARCHE NATIONAL DES PLANTS FORESTIERS –  
Boutures et plants destinés à la plantation de TCR (3).**

<b>N°</b>	<b>Boutures et plants d'espèces forestières destinées à la plantation TCR</b>	<b>Ventes en France 2012-2013</b>	<i>Part en % des ventes (toutes boutures) 2012-2013</i>	<b>Rappel ventes en France 2011-2012</b>	<i>Variation 2011/2012-2012/2013</i>
<b>Feuillus</b>					
<b>1</b>	<b>Robinia pseudoacacia</b>	<b>789 081</b>	87,1%	<b>342 526</b>	+130%
<b>2</b>	<b>Eucalyptus sp</b>	<b>56 552</b>	6,2%	<b>75 965</b>	-26%
<b>3</b>	<b>Salix sp</b>	<b>55 750</b>	6,2%	<b>295 555</b>	-81%
	<b>Total Feuillus</b>	<b>901 383</b>	<b>99,5%</b>	<b>714 046</b>	<b>+26%</b>
<b>Cultivars de peuplier</b>					
<b>1</b>	<b>AF2</b>	<b>4 500</b>	0,5%	<b>59 900</b>	-92%
<b>2</b>	<b>Monviso</b>	<b>175</b>	0,0%	<b>0</b>	
<b>3</b>	<b>I 214</b>	<b>75</b>	0,0%	<b>0</b>	
	<b>Oudenberg</b>	<b>0</b>	0%	<b>170 400</b>	-100%
	<b>Dorskamp</b>	<b>0</b>	0%	<b>11 130</b>	-100%
	<b>AF8</b>	<b>0</b>	0%	<b>2 170</b>	-100%
	<b>Koster</b>	<b>0</b>	0%	<b>300</b>	-100%
	<b>Total Cultivars de peuplier</b>	<b>4 750</b>	<b>0,5%</b>	<b>243 900</b>	<b>-98%</b>
	<b>Total plants et boutures pour la plantation TCR</b>	<b>906 133</b>	<b>100%</b>	<b>957 946</b>	<b>-5%</b>