



# EVOLUTIE VAN HET SIERTEELTAREAAL IN BELGIË (2010 – 2015)

Het totale sierteelt- en boomkwekerijareaal (openlucht en in serres) in België is de laatste 5 jaar lichtjes gedaald met 0,3%. Het glasareaal daalde opvallend met 23% terwijl het openluchtareaal in deze periode wel met 2,4% steeg.

.....  
Willy De Geest

## Veel traditionelere teelten boeten aan areaal in

Opvallende cijfers worden opgetekend in het areaal perk- en balkonplanten waar zowel het areaal onder glas (- 59,5 %) als in open lucht (-77 %) op 5 jaar tijd aanzienlijk is gedaald! Vraag is of een deel van dit areaal niet werd overgeheveld naar de rubrieken 'overige potplanten in openlucht' of 'andere sierplanten onder glas'. Tegenover de daling in alle traditionele sectoren is er nu namelijk wel de groep 'andere sierplanten' die een glasoppervlakte van 114 ha laat optekenen. Wat onder deze naam valt, wordt niet gespecificeerd maar het zou in de richting kunnen gaan van de nieuwe rubriek 'overige potplanten in open lucht' waarmee bedoeld wordt alle sierplanten van beperkte afmeting, geteeld in pot en gecommmercialiseerd door bloemisten zoals bvb. Euonymus, Aucuba, kleine coniferen in pot, Ilex in pot, ... . Het zijn kuisplanten voor terras of balkon. Deze nieuwe groep tekent in 2015 zelfs een oppervlakte in open lucht aan van 266 ha. Het toont ook aan dat er een duidelijke verschuiving aan de gang is van de eerder traditionele teelten naar een groep nieuwe sierplanten van kleinere boomkwekerijplanten in pot.

Ook het areaal snijbloemen onder glas daalde de laatste vijf jaren aanzienlijk (- 59%). Ook het areaal bij de azalea's daalde in die vijf jaar gevoelig, namelijk

met 13% onder glas en met bijna 27% in open lucht. Ook potchrysanten in open lucht (- 24,5 %) tekende een flinke krimp op.

Het areaal kamerplanten onder glas daalde de laatste vijf jaren met meer dan 54% en bedraagt nu nog slechts 34 ha. Ter vergelijking: het areaal snijbloemen onder glas bedraagt in 2015 22 ha. Begonia's in open lucht wordt niet meer apart opgenomen in de statistieken. In 2012 werd gestart met opgave van het areaal van de groep 'bloembollen en knollen'. Hierin zijn de begonia's opgenomen. In vergelijking met 2012 was dit openluchtareaal in 2015 met 38% geslonken (106 ha).

## Sierboomkwekerij in de lift

Tegenover de negatieve cijfers van hierboven staat dat de boomkwekerij in open lucht positieve areaalcijfers kan voorleggen, en dan meer speciaal in sierplanten. Deze tekenden een stijging van 17,6% in de periode 2010-2015 op. Sierplanten in openlucht maakt met 4.053 ha ook het grootste deelareaal uit van de Belgische sierteelt en boomkwekerij. Het areaal fruitplanten fluctueert voortdurend terwijl dit van de bosboomkwekerij na 10 jaren van daling, de laatste jaren blijkt te stabiliseren (681 ha).

De tabel op volgende bladzijde geeft een overzicht van arealen in België en per



provincie. Er wordt ook een vergelijking gemaakt met 2010. Sommige rubrieken in de vergelijking zijn niet ingevuld omdat wegens wijziging van indeling van de teeltgroepen, de juiste vergelijking soms niet meer kan gemaakt worden. ■

## AREAALCIJFERS SIERTEELT EN BOOMKWEKERIJ 2015

(Oppervlakte uitgedrukt in ha)

	België	België	Vlaams Gewest	Wallonië	Antwerpen	Vlaams Brabant	West-Vlaanderen	Oost-Vlaanderen	Limburg
	2010	2015	2015	2015	2015	2015	2015	2015	2015
<b>TEELT IN OPENLUCHT</b>									
<b>Sierteelt in openlucht</b>		783	758	25	104	26	247	342	37
azalea	157	115	115	0	0	0	0	115	0
snijbloemen	55	30	24	7	3	3	8	11	0
perk- en balkonplanten	30	7	6	1	1	0,5	1	3	0,5
bloembollen en -knollen		106	105	1	14	0,2	0	91	0
potplanten		525	508	16	88	23	238	122	37
potchrysanen	343	259	247	12	46	8	164	22	8
Overige potplanten		266	261	4	42	16	74	100	29
<b>Boomkwekerijen in openlucht</b>	4.936	5.264	4.665	600	1.539	174	707	1.700	544
sierplanten	3.445	4.053	3.870	184	1.374	166	538	1.329	463
Rozelaars		79	78	1	0	0	13	65	0
sierboomkwekerijen		3.500	3.319	181	1.157	145	354	1.250	414
vaste planten		474	472	2	218	21	171	13	49
bosplanten	760	681	60	81	146	2,5	167	281	4
fruitplanten	732	530	195	335	19	6	2	90	78
<b>TEELT IN SERRE</b>									
<b>Jongplanten en zaden voor sierteelt in serres</b>	21	8	7	0,6	0,3	0	0,2	6	0,3
<b>Sierteelt in serres</b>		421	414	7	57	18	91	239	8
azalea	181	157	157	0	4	0	0	153	0
snijbloemen	54	22	22	0	16	6,5	2	3	0
perk- en balkonplanten	163	66	61	5	10	7	23	18	3
bollen en -knollen	12	3	2	1	0	0	0	2	0
potplanten		58	58	0,1	11	1	30	17	0
potchrysanen	27	24	24	0,1	1	0,1	22	0,4	0
Kamerplanten	74	34	34	0	10	1	7	1	0
Groene kamerplanten		14	14	0	5	0	0	9	0
Bloeiende kamerplant		20	20	0	5	1	7	7	0
Andere sierplanten		114	114	0,5	22	4	37	46	5
<b>Boomkwekerijen in serres</b>	83	96	96	0,2	20	4	19	47	6
sierboomkwekerijen		92	92	0,2	20	4	18	44	6
Andere boomkwekerijen		4	4	0	1	0	1	3	0