

## DUIDING TEELTCODES SIERTEELT IN VERZAMELAANVRAAG

Campagne 2021

Sinds eind februari is de verzamelaanvraag 2021 beschikbaar via het e-loket op [www.landbouvwvlaanderen.be](http://www.landbouvwvlaanderen.be). Voor de teeltgroep 'sierplanten' en 'zaad- en plantgoed' zijn in 2020 de teeltcodes herzien. Deze fiches legt uit welke teeltcodes voor welke planten gebruikt kunnen worden.

Eénzelfde plantsoort/variëteit/cultivar kan met verschillende doeleinden geteeld worden. Dit wil men met de herindeling in 'nieuwe' sierteeltgroepen verduidelijken, vooral dan voor de boomkwekerij.

Concreet : coniferen kunnen inderdaad met verschillende finaliteit geteeld worden, nl.

- ▶ plantgoed (vanuit zaad) voor verdere opkweek als sierboom;
- ▶ plantgoed (vanuit zaad) voor uitplant in bossen, houtproductie, kerstbomenproductie;
- ▶ als sierboom, haagplant of solitair;
- ▶ kerstboom.

Het is aan de teler om deze afweging te maken en onder te brengen onder de bijhorende/passende teeltcode ...

### 1 GROEP SIERPLANTEN

Binnen de groep sierplanten kunnen volgende teeltcodes geselecteerd worden :

Teeltcode	Benaming	Omschrijving, voorbeelden
9570	Azalea	kamer- en tuinazalea
9572	Bloembollen en -knollen	knolbegonia, tulpen, narcissen, ...
9547	Potchrysanthen	chrysanthen geteeld in pot
9573	Groene kamerplanten	sierwaarde niet bepaald door bloei, finaliteit is huiskamer – vb. Ficus, Diefenbachia, Clivia, Musa, Hedera, ...
9574	Bloeiende kamerplanten	sierwaarde bepaald door bloei, finaliteit is huiskamer – vb. kalanchoë, potroos, orchidee, Anthurium, Poinsettia, Helleborus, cyclaam, ...
9578	Perk- en balkonplanten	finaliteit is tuinperk, balkon, terras – vb. violen, Primula, Surfinia, Geranium, Calibrachoa, ...
962	Kerstbomen	finaliteit afzet naar Kerstmis toe – vb. Picea abies, P. omorika, Abies nordmanniana, ...

Teeltcode	Benaming	Omschrijving, voorbeelden
9575	Snijplanten (< 5 jaar)	Finaliteit productie snijgroen – erosiecode ZT = teelten ingezaaid na 1 januari – vb.
9585	Snijplanten (≥ 5 jaar)	Finaliteit productie snijgroen – erosiecode MT = meerjarige teelt – vb. Chamaecyparis, Juniperus, Taxus, hulst, ...
9576	Snijbloemen - rozen	Finaliteit productie snijbloemen – Rosaceae
9577	Snijbloemen andere dan rozen (< 5 jaar)	Finaliteit productie snijbloemen – vb. chrysant, amaryllis, gerbera, anjer, ...
9587	Snijbloemen andere dan rozen (≥ 5 jaar)	Finaliteit productie snijbloemen – vb. sering, pioen, ...
9583	Bloeiende heesters	Sierwaarde bepaald door bloei, heester = houtige plant die vanaf de bodem vertakt en winterhard is, zowel loofhout als conifeer – vb. Camelia, Rhododendron, Erica, Skimmia, Cornus, Spirea, Lavendel, Hortensia, ...
9589	Niet-bloeiende heesters	Sierwaarde NIET bepaald door bloei, heester = houtige plant die vanaf de bodem vertakt en winterhard is, zowel loofhout als conifeer – vb. Taxus, buxus, Osmanthus, Ilex, Prunus, ...
9582	Rozelaars	Finaliteit is tuin, openbaar groen, ...
9581	Laanbomen	Dichter in rijen geteeld, na uitplanten op eindbestemming dient boom nog verder te ontwikkelen en bv. karakteristiek kruin te vormen – vb. linde, esdoorn, eik, es, ...
9590	Solitaire bomen	Geteeld met grotere maat van autonomie zodat bv. karakteristiek kruin zich reeds kon ontwikkelen – vbn. linde, esdoorn, eik, es, ...
9580	Vaste planten	De wortels van deze planten overleven de winter. Omvatten bladverliezende vaste planten en winterharde vaste planten – vb. Hosta, Sedum, Alchemila, aster, siergrassen, ...

## 2 GROEP ZAAD- EN PLANTGOED

Deze groep omvat sinds 2020 volgende teeltcodes:

Teeltcode	Benaming	Omschrijving, voorbeelden	Wijziging t.o.v. 2020?
9565	Jongplanten voor de sierteelt	Productie planten die verder als sierplant opgekweekt worden – vb. esdoorn, eik, Picea, Abies, ...	Neen
9566	Zaden voor de sierteelt	Productie zaden waarvan nakomelingen onder groep 'sierplanten' vallen – vb. beuk, eik, Picea, Abies, Taxus, ...	Neen
9560	Boomkweek – bos- en haagplantsoen	Productie planten met eindbestemming landschapsverfraaiing (bossen, natuurreservaten, openbare terreinen, ....) – vb. eik, beuk, haagbeuk, esdoorn, ....	Neen
9602	Boomkweek – fruitkweek	Productie planten die dienen om fruit te produceren – vb. appel, peer, noten, kers, ...	neen

### Kunstmatige creatie van voordelen

Iedere vorm van bedrijfsorganisatie of aangifte die artificeel opgezet wordt met het oog op het veilig stellen van steunbetalingen of het verkrijgen van meer betalingen, evenals het ontlopen van verplichtingen zoals vergroening, randvoorwaarden,... wordt beschouwd als 'het kunstmatig creëren van voorwaarden om een voordeel te bekomen' conform artikel 60 van verordening (EU) nr. 1306/2013. Deze beoordeling zal over campagnes heen gebeuren en kan aanleiding geven tot correctieve acties.

### Disclaimer

Het Vlaams Gewest heeft deze fiches met de meeste zorg en nauwkeurigheid opgesteld op basis van de meest actuele beschikbare informatie. Het Vlaams Gewest kan evenwel geen enkele garantie geven omtrent de juistheid of de volledigheid van de informatie in deze fiches. U mag deze informatie niet als een persoonlijk, professioneel of juridisch advies of een equivalent daarvan beschouwen. Het Vlaams Gewest/de Vlaamse Gemeenschap kan niet verantwoordelijk worden gesteld voor schade die u zou ondervinden door het gebruik van de informatie die in deze fiches/website is opgenomen.