

Onze selectie

	Nederlandse naam	bloekleur	bloeiperiode	geur	vruchtomschrijving	bladkleur	hoogte cm	standplaats
Lage bladhoudende Sierheesters (0 tot 150 cm)								
Andromeda polifolia 'Compacta'	Lavendelheide	bleekroze	apri/mei	nee		grijsgroen	20/30	Z
Berberis buxifolia 'Nana'	Zuurbes	oranjegeel	april	nee	kleine blauwe vruchtjes	donkergroen	30/40	Z/H
Calluna & Erica in soorten	Struikheide							Z
Ceanothus 'Burkwoodii'	Herfstsering	blauw	juni/aug	ja		groen	100/150	Z
Euonymus fortunei 'Emerald Gaiety'	Kardinaalshoed	onopvallend	juli/aug	nee	witte vruchtdozen	groen met wit	75/100	Z/H
Euonymus japonicus 'Aureomarginatus'	Kardinaalshoed	onopvallend	juli/aug	nee		groen met gele rand	90/150	Z/H
Hedera helix 'Arborescens'	Klimop	witgeel	sept/okt	nee	zwartblauwe besjes	donkergroen	100/150	S/Z
Lavandula angustifolia 'Dwarf Blue'	Lavendel	violetblauw	juni/aug	ja		grijsgroen	30/50	Z
Leucothoe axillaris 'Curly Red'	Druifheide	wit	mei	nee	kleine bruine zaadpeul	roodgroen	100/150	S/H
Lonicera nitida 'Silver Beauty'	Kamperfoelie	onopvallend	mei/juni	ja	roodbruine vruchtjes, onopvallend	groen met zilver rand	50/80	Z/H
Nandina domestica	Hemelse bamboe	crèmewit	juli/aug	nee	felrode trosbessen	rood tot groen	80/120	Z
Prunus laurocerasus 'Otto Luyken'	Laurierkers	wit	mei/juni	ja	roodzwarte vruchtjes	donkergroen	50/100	Z/H
Skimmia japonica 'Magic Marlot'		witrode knoppen/witte bloem	april/mei	ja	rode steenvruchtjes	zilverbont	50/100	S/H
Viburnum davidii	Sneeuwbal	wit	juni/juli	nee	ovale zwartblauwe bessen	donkergroen	60/150	Z/H
Middelhoge bladhoudende Sierheesters (150 tot 300 cm)								
Camellia japonica 'Lady Campbell'	Camelia	rozerood	maart/april	nee		groen	200/300	H
Camellia williamsii 'Jury's Yellow'	Camelia	crèmegeel	maart/april	nee		groen	150/200	H
Choisya ternata 'Lich' ('Sundance' of 'Brica')		wit	april/mei	ja		geel	200/300	Z
Cotoneaster franchetti	Dwergmispel	roze	juni/juli	nee	oranjerode besjes	grijsgroen	200/300	Z/H
Elaeagnus ebbingei	Olijfwilg	wit	sept/nov	ja	oranjerode eetbare besjes	olijfgroen en grijs	250/350	Z
Escallonia 'Iveyi'		wit	juni/sept	ja	kleine ronde rode zaaddoosjes	donkergroen	150/200	Z
Fatsia japonica (Aralia sieboldii)	Vingerplant	crèmewit	okt/nov	nee	ronde zwarte vruchten	groen	200/300	S/H
Kalmia latifolia	Lepelboom	zacht roze	juni/juli	nee	bruine ronde zaaddozen	donkergroen	200/300	Z/H
Ligustrum japonicum 'Texanum'	Liguster	wit	mei/juni	ja	kleine zwarte besjes	middengroen	150/250	Z/H
Osmanthus burkwoodii	Schijnhulst	wit	april/mei	ja	donkerblauw	donkergroen	200/300	Z/S
Pieris 'Forest Flame'	Rotsheide	roomwit	april/mei	ja		donkergroen	200/350	S/H
Pittosporum toriba	Kleefzaad	roomwit	april/juni	ja	mooie doosvruchten	heldergroen	250/300	Z/H
Pyracantha coccinea 'Red Column'	Vuurdoorn	wit	mei/juni	nee	trossen oranje tot rode bessen	donkergroen	250/300	Z/H
Raphiolepis umbellata	Indische haagdoorn	wit	mei/juni	nee	vlezige paarszwarte bessen	donkergroen	150/200	Z
Rhododendron in soorten: zie folder Rhododendron	Rhododendron							S/Z
Sarcococca confusa	Vleesbes	roomwit	febr/maart	ja	glanzend zwarte bessen	donkergroen	150/250	S/Z
Viburnum burkwoodii	Sneeuwbal	lichtroze/wit	april/mei	ja	rode tot blauwzwarte bessen	donkergroen	200/250	Z/H
Hoge bladhoudende Sierheesters (+ 300 cm)								
Aucuba japonica 'Variegata'	Broodboom	paars	maart/april	nee	rode bessen	gevekt	300/350	Z/S
Ilex aquifolium 'Argentea Marginata' (argenteovariegata of albomarginata)	Hulst	wit	mei	nee	kleine rode besjes	groen, witte rand	300/600	S/Z
Magnolia grandiflora 'Goliath'	Beverboom	roomwit	juli/sept	ja	ovale viltige vruchten	donkergroen	400/500	Z/H
Mahonia media 'Winter Sun'	Mahoniestruik	zachtgeel	jan/maart	ja	kleine blauwzwarte besjes	donkergroen	300/500	S/H
Photinia fraseri 'Red Robin'	Glansmispel	roomwit	mei/juni	ja	onopvallende pitvruchten	rood & donkergroen	250/450	S/H
Viburnum rhytidophyllum	Sneeuwbal	crèmewit	mei/juni	nee	kleine rode tot zwarte besjes	groen	250/400	Z/H

Z: zon · H: halfschaduw · S: schaduw

sierheesters bladhoudend



Bladhoudende heesters met karakter

Een sierheester of struik is een verhoutende plant die in de grond of dicht bij de grond verakt. Anders dan een boom vormt een heester meestal geen duidelijke, rechte stam. Er zijn ook tussenvormen, zoals de fluweelboom, die in feite een grote struik vormt, maar het uitzicht heeft van een meerstammige boom.

Sierstruiken geven karakter aan je tuin. Hun houtige structuur creëert vaste volumes en tovert lege vlakken om tot een intieme tuin. Met een doordachte keuze haal je bijna het jaar rond bloei in je tuin. Van de toverhazelaar die in januari ontluikt tot de sneeuwbal die bloeit in december.

Soorten en vormen

- Er zijn **wintergroene en bladverliezende** heesters. Wintergroene heesters brengen privacy en jaarrond structuur in de tuin. Bladverliezende struiken bloeien vaak uitbundig in de lente of zomer. In de herfst hebben deze vaak een prachtige bladverkleuring in alle tinten geel, rood tot paars.
- Sommige heesters, zoals de schoonvrucht of de hulst, vallen net op door hun **felgekleurde bessen** die in de herfst verschijnen.

- Andere, zoals de kornoelje, hebben dan weer **kleurrijke kale wintertakken**.
- Je hebt heesters in **verschillende hoogten**: lage (tot 150 cm), middelhoge (150 tot 300 cm) en hogere (meer dan 300 cm) heesters. De maten die wij opgeven, zijn de uiteindelijke volwassen hoogtes. Vaak duurt het jaren (meer dan 30 jaar), voordat deze hoogte bereikt is, en groeien de planten langzaam. Je kunt ook vele hogere heesters op lager niveau houden door ze sporadisch te snoeien.

Hoe kies ik een sierheester?

- Gebruik één groenblijvende soort op drie bladverliezende exemplaren. Dat blijkt in de praktijk de beste verhouding. Uiteraard wordt een haag hier niet meegerekend.
- Heesters vormen samen met bomen (inclusief coniferen) het blijvende 'geraamte' van een tuin, waar andere planten, zoals grassen of vaste planten, omheen worden gegroepeerd. Juist die combinatie maakt een tuin interessant en levendig.
- Let ook op de sierwaarde van de planten als ze niet bloeien of kaal zijn. Zorg voor een altijd

bloeiende tuin, kies dus lente én zomerbloeiende heesters. Breng ook in de herfst kleur in je tuin, kies daarom ook heesters met een mooie herfstverkleuring of met opvallende siervruchten.

- Als je weinig plaats hebt, probeer dan planten met zo veel mogelijk goede eigenschappen te combineren.
- Hou bij je keuze ook rekening met de eisen die heesters stellen. Sommige soorten moeten absoluut in de zon staan, andere houden meer van schaduw. De meeste sierheesters zijn geschikt voor de gemiddelde rijke tuingrond die normaal vochtig is. Heideplanten daarentegen (zoals Pieris, Skimmia, Hydrangea, Erica...) groeien best in zure grond. Dit kan je oplossen door Vivimus voor heideplanten toe te voegen in het plantgat.
- Let ook goed op de hoogte en omvang die de struiken kunnen bereiken, zodat je achteraf niet te drastisch moet snoeien.

Al deze informatie vind je terug op de plantfiches die bij de planten in het plantencentrum staan. We maken je keuze graag zo gemakkelijk mogelijk.

Hoe plant ik een sierheester?

- Maak een plantgat dat minstens dubbel zo diep is als de potkluit van de sierheester. Maak de grond onderaan het plantgat goed los.
- Meng de uitgegraven grond met de geschikte bodemverbeteraar (Vivimus universeel voor de meeste sierheesters, Vivimus Heide voor de heideplanten).
- Plaats de potkluit in het plantgat en vul verder aan met de gemengde aarde.
- Tijdens de eerste groeiperiode is regelmatig begieten tijdens warme periodes aangewezen.
- Winterbeschutting rond de basis van de plant door middel van schors is aan te bevelen bij een nieuwe aanplant.

Snoeien

Hoe en of je een heester moet snoeien verschilt van soort tot soort. Bepaalde heesters moet je jaarlijks helemaal kort snoeien, bij andere mag je alleen het groene éénjarige hout snoeien en bij sommige soorten is snoei niet aangewezen. Snoei kan voor een compactere plant én rijkere bloei zorgen. Laat je goed door de medewerkers van het plantencentrum adviseren of raadpleeg onze website.

Tip

Zorg voor bloei in alle seizoenen. Gebruik ook onze andere sierheesterfolders om een perfecte combinatie te creëren.



Choisya ternata 'Lich'



Andromeda polifolia 'Compacta'



Viburnum rhytidophyllum



Pieris 'Forest Flame'



Kalmia latifolia



Viburnum burkwoodii