



× RAMBERLEA 'INCHGARTH'

NOMENCLATUUR EN ETYMOLOGIE

De botanische naam × *Ramberlea* 'Inchgarth' verwijst naar de hybride oorsprong van deze plant. Het geslacht × *Ramberlea* is een kruising tussen *Ramonda* en *Haberlea*, twee nauw verwante geslachten uit de Gesneriaceae-familie. De naam 'Inchgarth' is waarschijnlijk afgeleid van de plaats waar deze cultivar voor het eerst werd ontwikkeld of gekweekt.



FOTO: GEERT BORGONJE

TAXONOMIE

- Rijk: Plantae (Planten)
- Klasse: Magnoliopsida (Tweezaadlobbigen)
- Orde: Lamiales
- Familie: Gesneriaceae (Kaapsviooltjesfamilie)
- Geslacht: × *Ramberlea*
- Cultivar: 'Inchgarth'

SYNONIEMEN

Voor deze hybride en cultivar zijn geen synoniemen bekend. Het is een unieke hybride plant.

VARIËTEITEN EN CULTIVARS

De cultivar 'Inchgarth' is een van de weinige selecties binnen het hybride geslacht × *Ramberlea*. Andere variëteiten of cultivars zijn zeldzaam.

FAMILIE

De plant behoort tot de Gesneriaceae, een familie bekend om schaduwminnende planten met opvallende bloemen, waaronder de populaire Kaapsviooltjes.

HOOGTE

× *Ramberlea* 'Inchgarth' blijft laag en compact, met een maximale hoogte van ongeveer 5-10 cm.

BLOEMKLEUR

De bloemen van deze hybride hebben meestal een zachte, lichtpaarse kleur met een contrasterend geel centrum, wat typerend is voor hybriden van *Ramonda* en *Haberlea*.

BLADKLEUR

De bladeren zijn donkergroen, glanzend en licht behaard. Ze groeien in een rozetvorm en behouden hun kleur het hele jaar door.

BLOEIPERIODE

De bloei vindt plaats in de late lente en vroege zomer, van mei tot juni.

STANDPLAATS

× *Ramberlea 'Inchgarth'* gedijt het best in halfschaduw tot diepe schaduw. De plant verkiest goed doorlatende, kalkrijke en humusrijke grond. Beschutting tegen direct zonlicht en wind is aan te bevelen.

HERKOMST

Deze hybride heeft geen natuurlijke herkomst, omdat het een kruising is van *Ramonda* en *Haberlea*, die inheems zijn in respectievelijk de Balkan en delen van Zuidoost-Europa.

SOORT GEWAS

Het is een wintergroene, vaste plant die zeer geschikt is voor rotstuinen, schaduwtuinen en als potplant. De hybride combineert de sterke punten van beide oudergeslachten.

VERMEERDERINGSWIJZE

- Zaden: Hoewel mogelijk, is zaadvermeerdering van hybriden vaak onbetrouwbaar.
- Deling: Het delen van volwassen planten is de meest gebruikelijke en succesvolle methode.

KLIMAATZONE

De plant is winterhard in USDA-zones 5-7. Hij verdraagt koude temperaturen, mits de grond goed doorlatend is.

INSECTEN

De bloemen trekken bestuivers zoals bijen en hommels aan, hoewel de plant meestal niet afhankelijk is van bestuiving vanwege de hybride oorsprong.



BRONVERMELDING

- <https://www.rhs.org.uk/plants/details?plantid=5131>
 - <https://www.alpinegardensociety.net/plants/ramberlea-inchgarth/>
 - <https://powo.science.kew.org/taxon/urn:lsid:ipni.org:names:77151360-1>
-

SAMENVATTING

Onderwerp	Informatie
Nomenclatuur	× <i>Ramberlea</i> 'Inchgarth', hybride van <i>Ramonda</i> en <i>Haberlea</i> .
Taxonomie	Plantae, Magnoliopsida, Lamiales, Gesneriaceae, × <i>Ramberlea</i> 'Inchgarth'.
Synoniemen	Geen synoniemen bekend.
Variëteiten en Cultivars	Geen andere variëteiten binnen deze hybride.
Familie	Gesneriaceae (Kaapsviooltjesfamilie).
Hoogte	5-10 cm.
Bloemkleur	Lichtpaars met een geel centrum.
Bladkleur	Donkergroen, glanzend en licht behaard.
Bloeiperiode	Mei tot juni.
Standplaats	Halfschaduw tot diepe schaduw, kalkrijke en goed doorlatende grond.
Herkomst	Kunstmatige hybride; ouders afkomstig uit de Balkan en Zuidoost-Europa.
Soort gewas	Wintergroene vaste plant, geschikt voor schaduwtuinen en rotstuinen.
Vermeerderingswijze	Deling van volwassen planten.
Klimaatzone	USDA-zones 5-7, winterhard.
Insecten	Aantrekkelijk voor bijen en hommels.