



Androsace darvasica

Nomenclatuur/etymologie

De naam *Androsace darvasica* werd afgeleid van de locatie waar de plant van nature voorkomt. De soortnaam *darvasica* verwijst naar Darvaz (ook wel Darvoz of Darvas), een bergachtige regio in Centraal-Azië, met name in Tadzjikistan. De geslachtsnaam *Androsace* is afkomstig uit het Grieks, van *andrós* (man) en *sakos* (schild), een verwijzing naar de vorm van het zaadkapsel of de bladeren van planten uit dit geslacht.

Taxonomie

De taxonomische status van *Androsace darvasica* is vaak onzeker in de meest gangbare databases; de naam kan als een synoniem worden beschouwd van een breder geaccepteerde soort uit die regio. Echter, de classificatie binnen het plantenrijk is als volgt:

- Rijk: Plantae
- Orde: Ericales
- Familie: Primulaceae
- Geslacht: *Androsace*
- Soort: *Androsace darvasica*

Synoniemen

Een algemeen geaccepteerd synoniem voor *Androsace darvasica* is niet direct beschikbaar in de standaard botanische literatuur. Vaak wordt de soort in de handel en door liefhebbers onder deze naam aangeboden, maar in wetenschappelijke kringen wordt deze naam soms als niet-geaccepteerd of als een lokaal, verouderd synoniem gezien.

Variëteiten en cultivars

Androsace darvasica is een gespecialiseerde alpine rotsplant en wordt voornamelijk gekweekt door liefhebbers van zeldzame rotsplanten. Van deze wilde soort zijn geen benoemde cultivars of variëteiten bekend die commercieel worden aangeboden. Kwekers houden zich over het algemeen aan de zuivere soort.

Familie

Androsace darvasica behoort tot de plantenfamilie Primulaceae (Sleutelbloemfamilie), een familie die bekend staat om zijn diverse groep van bergplanten en voorjaarsbloeiers.

Hoogte

Als een typische kussenvormende plant uit het hooggebergte is *Androsace darvasica* zeer laag. De bladrozetten vormen dichte, mosachtige kussens die een hoogte van slechts 3 tot 5 centimeter bereiken, met de bloeistelen die zelden hoger zijn dan 10 centimeter.

Bloemkleur

De bloemen zijn over het algemeen wit of zachtroze. Kenmerkend voor veel *Androsace* soorten is dat de bloemen een contrasterend geel of roodachtig oog in het centrum hebben, dat vaak verkleurt naarmate de bloem ouder wordt.

Bladkleur

De bladeren zijn grijsgroen of lichtgroen, klein en dicht behaard. Ze vormen strakke, dichte rozetten die het kussen vormen, wat een aanpassing is om waterverlies en extreme temperaturen in de alpine omgeving te weerstaan.

Bloeiperiode

De bloeiperiode valt in het late voorjaar en vroege zomer, typisch in de maanden mei en juni.

Standplaats

De ideale standplaats is in de volle zon, maar de plant waardeert lichte schaduw tijdens de heetste uren van de dag. De belangrijkste eis is een extreem goed doorlatende, steenachtige en magere grond. Deze alpine plant verdraagt absoluut geen stilstaand wintervocht. Het wordt vaak in rotsspleten, grindbedden, of in een alpenhuis gekweekt voor optimale controle over de drainage.

Herkomst

De plant is inheems in de Darvaz-regio in Tadzjikistan, Centraal-Azië. Het groeit op grote hoogtes in bergachtige, stenige en alpine biomen.

Soort gewas

Androsace darvasica is een kussenvormende, overblijvende, kruidachtige vaste plant, ook wel een alpine rotsplant genoemd.

Vermeerderingswijze

Vermeerdering vindt plaats door zaad of door het nemen van kleine rozetstekken van het kussen. Het zaad heeft doorgaans een koude stratificatieperiode nodig om de kiemrust te doorbreken. Stekken moeten met uiterste zorg en in zeer goed gedraineerd substraat worden genomen.



Klimaatzone

De plant is zeer winterhard en verdraagt lage temperaturen (vermoedelijk USDA zone 3-5), wat typerend is voor alpine planten. De kritische factor voor het overleven is de noodzaak van een zeer droge rustperiode in de winter om rotten te voorkomen.

Insecten

De bloemen trekken, ondanks de kleine afmetingen, kleine bestuivers aan, waaronder diverse soorten bijen en vliegen die in de alpine streken voorkomen.

Bronvermelding

<http://www.robsplants.com/plants/AndroDarva>

<https://powo.science.kew.org/>

Samenvatting

Onderwerp	Resultaat
Nomenclatuur/etymologie	Genoemd naar de Darvaz-regio; <i>Androsace</i> (manneschild).
Taxonomie	Rijk: Plantae, Orde: Ericales, Familie: Primulaceae, Geslacht: <i>Androsace</i> , Soort: <i>Androsace darvasica</i> (status onzeker).
Synoniemen	Geen breed geaccepteerde synoniemen direct bekend.
Variëteiten en cultivars	Geen benoemde commerciële cultivars bekend.
Familie	Primulaceae (Sleutelbloemfamilie)
Hoogte	3 tot 10 cm (kussenvormend).
Bloemkleur	Wit of zachtroze, met geel of roodachtig oog.
Bladkleur	Grijsgroen, behaard, in dichte rozetten.
Bloeiperiode	Mei tot juni.
Standplaats	Volle zon, extreem goed doorlatende, steenachtige grond, bescherming tegen wintervocht cruciaal.
Herkomst	Darvaz-regio, Tadzjikistan, Centraal-Azië.
Soort gewas	Kussenvormende, overblijvende, kruidachtige vaste plant (alpine rotsplant).
Vermeerderingswijze	Zaad (stratificatie vereist) en rozetstekken.
Klimaatzone	Zeer winterhard, vereist droge winteromstandigheden.
Insecten	Trekt kleine alpine bestuivers aan (bijen, vliegen).