



PRIMULA FLORINDAE

NOMENCLATUUR / ETYMOLOGIE

De naam *Primula florindae*, ook wel bekend als de Tibetaanse Sleutelbloem, verwijst naar een sierlijke en bijzondere sleutelbloemsoort. De soortaanduiding "florindae" is een eerbetoon aan Lady Florinda Norman, de echtgenote van de Britse plantverzamelaar Frank Kingdon-Ward, die de soort ontdekte tijdens zijn expedities in de Himalaya.

TAXONOMIE

De taxonomische classificatie van *Primula florindae* is als volgt:

- Rijk: Plantae (Planten)
- Stam: Angiospermae (Bedektzadigen)
- Klasse: Magnoliopsida (Tweezaadlobbigen)
- Orde: Ericales
- Familie: Primulaceae (Sleutelbloemfamilie)
- Geslacht: *Primula*
- Soort: *Primula florindae*

SYNONIEMEN

Er zijn geen algemeen geaccepteerde synoniemen bekend voor *Primula florindae*. De soort wordt over het algemeen onder deze naam erkend.

VARIËTEITEN EN CULTIVARS

Er zijn geen specifieke variëteiten of cultivars van *Primula florindae* in omloop. Deze soort wordt meestal in zijn wilde vorm gekweekt en gewaardeerd om zijn karakteristieke bloemen en natuurlijke uitstraling.

FAMILIE

Primula florindae behoort tot de familie Primulaceae, ook wel de sleutelbloemfamilie genoemd. Deze familie staat bekend om zijn veelzijdige soorten en kleurrijke bloemen, waarvan de meeste bloeien in het voorjaar of de vroege zomer.

HOOGTE

Deze plant bereikt een hoogte van 90 tot 120 cm en kan daardoor een prominente plaats innemen in vochtige, schaduwrijke delen van de tuin.

BLOEMKLEUR

De bloemen van *Primula florindae* zijn meestal diep geel tot goudkleurig. De klokvormige bloemen hangen in losse trossen aan lange bloemstengels, wat een elegante uitstraling geeft. Sommige varianten tonen echter ook roodachtige tinten in de bloemkelk.

BLADKLEUR

Het blad van *Primula florindae* is groot, breed en lichtgroen van kleur. De bladeren hebben een gerimpeld oppervlak en kunnen soms een licht grijsgroene tint vertonen.

BLOEIPERIODE

De bloeiperiode van *Primula florindae* ligt tussen juli en september, waardoor deze soort in de late zomer kleur toevoegt aan vochtige tuinen.

STANDPLAATS

Primula florindae gedijt het beste in een halfschaduwrijke tot schaduwrijke standplaats en verkiest een vochtige, goed doorlatende bodem. De plant staat graag langs vijvers, beekjes of andere waterpartijen, waar de grond altijd licht vochtig is.

HERKOMST

De oorsprong van *Primula florindae* ligt in de Tibetaanse Himalaya, vooral langs de oevers van rivieren en in moerassige graslanden op grote hoogten. Deze natuurlijke habitat verklaart de voorkeur van de plant voor vochtige en koele omgevingen.

SOORT GEWAS

Primula florindae is een vaste plant die jarenlang in de tuin kan groeien, mits hij in een geschikte vochtige omgeving staat. De plant is bijzonder geschikt voor natuurlijke beplanting langs waterkanten.

VERMEERDERINGSWIJZE

Deze plant kan vermeerderd worden door het zaaien van rijpe zaden in het voorjaar of door het delen van volwassen planten in het najaar of het vroege voorjaar. Beide methoden leveren sterke nieuwe planten op.

KLIMAATZONE

Primula florindae is winterhard tot USDA-zone 5, wat betekent dat hij bestand is tegen temperaturen tot ongeveer -23°C. Dit maakt de plant geschikt voor veel gematigde klimaten, maar hij gedijt vooral goed in koelere, vochtige streken.



INSECTEN

Primula florindae trekt diverse bestuivende insecten aan, zoals bijen en vlinders, die zich aangetrokken voelen door de nectar van de bloemen. De plant levert een waardevolle voedselbron, vooral in de late zomer wanneer minder bloeiende planten beschikbaar zijn.

BRONVERMELDING

- Royal Horticultural Society. (z.d.). *Primula florindae* <https://www.rhs.org.uk/plants/primula-florindae>
 - Missouri Botanical Garden. (z.d.). *Primula florindae* <https://www.missouribotanicalgarden.org/PlantFinder/PlantFinderDetails>
-

SAMENVATTING

Onderwerp	Informatie
Nomenclatuur	/
Etymologie	Verwijst naar Lady Florinda Norman, met naam gegeven door ontdekker Frank Kingdon-Ward
Taxonomie	Plantae, Angiospermae, Magnoliopsida, Ericales, Primulaceae, <i>Primula</i> , <i>florindae</i>
Synoniemen	Geen bekende synoniemen
Variëteiten en Cultivars	Geen specifieke variëteiten of cultivars; wordt vaak in wilde vorm gebruikt
Familie	Primulaceae (Sleutelbloemfamilie)
Hoogte	90-120 cm
Bloemkleur	Diep geel tot goudkleurig, soms met roodachtige tinten
Bladkleur	Lichtgroen, gerimpeld
Bloeiperiode	Juli tot september
Standplaats	Halfschaduw tot schaduw, vochtige grond, geschikt voor waterkanten
Herkomst	Tibetaanse Himalaya, vooral langs rivieren en moerassige gebieden
Soort Gewas	Vaste plant
Vermeerderingswijze	Zaaien of delen
Klimaatzone	USDA-zone 5, bestand tegen -23°C
Insecten	Aantrekkelijk voor bijen en vlinders