

GERANIUM (*Geraniaceae*)



▲ *Geranium x magnificum* 'Rosemoor'

Geraniums zijn de ideale partner voor de tuinier. Vanuit de basis groeien eerst de bladeren en vervolgens de bloemstelen omhoog. De decoratieve bladeren zijn meer of minder ingesneden, al naar gelang de soort. Door hun plaatsing geven ze de plant het aanzien van een halve bol en daarmee zijn het uitstekende bodembedekkers. Sommige geraniums zijn zo compact en groeikrachtig dat onkruid nog nauwelijks kans maakt (cfr. Macho). Een aantal soorten houden die mooie bladeren ook in de winter.

De bloemstengel is gevorkt. Sommige soorten bloeien met slechts enkele bloemen tegelijkertijd per stengel, gedurende een redelijk lange bloeitijd. Andere soorten openen hun bloemen allemaal tegelijkertijd. Daardoor is hun bloeitijd korter. Soms volgt er nog een tweede bloei later op het jaar. Qua kleur zit je met *Geranium* goed voor wit, roze, lila, violet, blauw en paars en alle schakeringen daartussenin! Er zijn ook soorten met geaderde bloemblaadjes, denk maar aan *G. 'Alan Mayes'*. Andere hebben een donkere keel, zoals *G. 'Ann Folkard'*. *G. 'Azure Rush'* heeft dan juist weer een lichte keel.

Verzorging

Geraniums nemen genoeg met elke gemiddelde tuingrond. De meeste hebben het liefst een plekje in halfschaduw. Bij te veel schaduw echter zal de bloei teleurstellen. De halfschaduwminnende soorten willen ook nog wel volle zon trotseren maar niet op een droge zandgrond.

Andere *Geranium*-soorten willen dan weer absoluut graag een plaatsje in de zon. Dit zijn de cultivars 'Azure Rush', 'Blue Cloud', 'Blushing Turtle', 'Bob's Blunder', 'Brookside', 'Dragon Heart' PBR, 'Joy', 'JS Matu vu' PBR, 'Kahn'(*), 'Nimbus', 'Orion', 'Philippe Vapelle'(*), 'Rozanne' PBR, 'Sandrine', 'Sanne', 'Terre Franche'(*) en 'Tiny Monster'(*). Ook alle cultivars van de *Geranium*-soorten *cantabrigiense*(*), *cinereum*(*), *dalmaticum*(*), *ibericum*(*), *macrorrhizum*(*), *maculatum*, *pratense*, *renardii*(*), *riversleaianum*(*), *sanguineum*(*) en *yesoense* houden van een plek in volle zon.

Terugnknippen na de bloei is geen must. Sommige soorten liggen er na de bloei wat slordiger bij en dan kan deze ingreep soelaas brengen. Vaak volgt er nog een tweede bloei. Het is geen goed idee om na de herbloei nogmaals terug te knippen omdat dit de planten uitput.

Soms kunnen geraniums die al een tijdje op dezelfde plaats staan wel baat hebben bij een kalkgift. Als u geraniums wilt planten aan

(* Eenmaal ingeworteld kunnen ze zelfs groeien op een droge plaats.

de voet van een boom, of waar eerder struiken stonden, voeg dan beendermeel toe aan het plantgat, goede tuincompost, of een bodemverbeterend substraat. Dit zal de wortelvorming ten goede komen. Laat de bloei vervolgens toch te wensen over, dan is in het volgende voorjaar een kaliumgift aangewezen. Geef nooit kalk tezamen met meststoffen, maar laat er minstens zes weken tussen.

Tips en weetjes

- Onze inheemse *Geranium sanguineum*, de ooievaarsbek, mag er best wezen: de bladeren zijn diep ingesneden en in de herfst kleuren ze rood over bronskleurig en oranje tot goudgeel. De soort zaait zich rijkelijk uit dus terugknippen na de bloei is een goed idee. Ook *G. phaeum* en *pratense* zijn inheems.
- Combineer geraniums met bloembollen!
- Na de bloei blijft het blad nog lang aanwezig. Schenk bij uw keuze dus ook aandacht aan de grote variatie in vorm, kleur en textuur van het loof.
- *G. 'Brookside'* heeft misschien wel de meest zuivere blauwe bloemen.
- *G. nodosum* en *versicolor* verdragen zelfs diepe schaduw.
- *G. psilostemon* is één van de grootste. Hij maakt zelfs indruk tussen heesters. De magentakleur van de bloemen steekt bijzonder mooi af tegen een struik met grijs of purper blad. ●



< Tekst en foto's: Nik Spruyt

De Belgische Vasteplantenvereniging groepeert een aantal traditionele kwalitatieve vasteplantenkwekerijen die er alle een uitgebreid assortiment op na houden. Samen streven ze een eerlijke samenwerking na en bundelen veel kennis over vaste planten en het juiste gebruik ervan. Tevens ijveren ze voor de doelstellingen en normen opgesteld door I.S.U. (Internationale Stauden Union).