

EXTRA INFO ZADENBIEB GASTEREN

Uit te breiden aanbod

Op dit moment is er een bescheiden aanbod van: Afrikaantjes (wit en lang), Akelei, Broccoli, Goudsbloem, Judaspenning, Kaardenbol (lila), Kattensnor (roze), Lupine (blauw), Papaver (roze en lila), Prikneus (felroze), Silvercup malva, Stokroos (paars en roze), Vingerhoedskruid, Zonnebloem (klein) en Zonnekruid (geel). Van sommige soorten is er slechts één zakje zaad en "op-is-op", dus we hopen dat het aanbod wordt uitgebreid met jullie inbreng. De zadenbieb gaat werken als we het samen doen.

Hoe zaden oogsten

Laat de bloemen uitbloeien. Niet alle zaad rijpt tegelijkertijd. Als de zaden / zaaddoosjes helemaal bruinig worden, zijn ze 'rijp'. Rijp zaad komt gemakkelijk los, even schudden en de zaadjes vallen er uit (krant eronder). Oogst op een droge, zonnige dag, dat voorkomt schimmelen. Laat de zaadjes binnenshuis nog een week drogen (kan ook op een krant). Verpak de zaadjes in absorberend papier, dichtgeplakte koffiefilters zijn handig, schrijf de naam er op en bewaar ze op een droge, donkere en koele plek. Breng wat je over hebt naar de Zadenbieb, dan verdeelt de werkgroep biodiversiteit jouw inbreng in speciale 'portiezakjes'.

Wanneer zaden zaaien

Veel planten zijn 'koudekiemers*': de zaden hebben juist een koude periode nodig om te kunnen ontkiemen. Daarom is de beste zaaitijd aan het eind van de zomer, begin van de herfst. *Koudekiemers die je in het najaar kunt zaaien zijn bijvoorbeeld: akelei, ballonklokje, dropplant, duifkruid, duizendschoon, goudsbloem, engelwortel, fuchsia (fuchsiazaad verdraagt wel kou, geen vorst) kaardenbol, kamille, klaproos en andere papavers, slaapmutsje, knikkend nagelkruid, korenbloem, lampionplant, lathyrus, lavendel, lupine, riddrespoor, sleutelbloem, stokroos, valeriaan, vingerhoedskruid, ijzerhard, zonnehoed.

Planten over? Planten delen!

Stel je bent je tuin aan het herinrichten en je hebt planten over die iemand anders kan gebruiken: zonde om weg te gooien! Je kunt je plant vanaf nu aanbieden op een lijst in het dorpshuis met daarop de naam van de plant en je contactgegevens.

Waarom een zadenbieb

Een variatie aan planten draagt bij aan de biodiversiteit. Biodiversiteit slaat op de variatie in levende organismen die worden aangetroffen in een bepaald gebied. Dit gebied kan de Aarde zijn, een continent of zelfs je achtertuin. Het omvat alle dieren, planten en micro-organismen die samenwerken in een ecosysteem. Elk organisme speelt zijn eigen specifieke rol daarin. Verschillende soorten insecten hebben baat bij verschillende soorten bloemen. Maar denk ook aan struiken en bomen waar besjes en zaden aan groeien. De besjes zullen dienen als lekkere snack voor vogels en de takken als veilige plek waar ze zich kunnen verschuilen. Maak een waar vogelparadijs van je tuin door voor verschillende bomen en struiken te kiezen.

Biodiversiteit is een cruciale factor in de gezondheid van een ecosysteem. Hoe groter de variatie in wezens die samenwerken in een ecosysteem, hoe groter de capaciteit van dat ecosysteem.

Interessante weblinks

Op de website Ingasteren.nl staat onder 'Werkgroep Biodiversiteit' een knop met interessante weblinks: Heel Drenthe zoekt; Bijen en hommels; Vlinderstichting; Vogelbescherming; Voor een soortenrijk Drenthe; Insecten als bestuivers; Vlinders verdwijnen; Vogels in je tuin; Reptielen en vissen; LBD Instructiewijzers; Roeg! RTV Drenthe

en meer interessante informatie. Informatie over inheemse kruiden en planten is ook te vinden op: www.sign4nature.nl/stekjesbieb

10 tips voor meer biodiversiteit

- Kies inheemse planten.
- Creëer verschillende habitats.
- Vermijd het gebruik van pesticiden.
- Installeer nestkastjes.
- Composteer organisch afval.
- Plant bloemen voor bestuivers.
- Plaats een vogelbad.
- Creëer schuilplaatsen.