

Nederlandse Bestuivingscommissie

Versijning afhankelijk van het nieuwsaanbod

Uitgave 14 – december 2020

Hebt u informatie voor deze nieuwsbrief? Meld het via onze website!

Voor de telers: Wilt u bijen inzetten in een gewas? Kijk voor een imker op onze website.

Door de maatregelen rond corona starten er dit najaar 2020

geen cursussen Bestuivingsimker

Reserveer in uw agenda de volgende studiedag bestuiving (onder voorbehoud)

20 maart 2021.

Bestuivingsimkers wilt u bijen verhuuren? Meld u aan via de website.



www.nederlandsebestuivingscommissie.nl

info@nederlandsebestuivingscommissie.nl

Beschermde teelt van groot en klein fruit in Noorwegen

De teelt van kersen en klein fruit in Noorwegen neemt de laatste jaren toe. Men gebruikt voor de teelt onder andere plastic tunnels. In 2019 en 2020 bleek dat in gesloten tunnels de hommels en bijen nauwelijks vliegen en dat zij in de tunnels gedesoriënteerd raken. De oorzaak daarvan lijkt het plastic te zijn dat uv-licht verspreidt. Door de zijwanden van de tunnels voldoende omhoog te schuiven komt er direct zonlicht in de tunnel en kunnen de bestuivende insecten zich wel oriënteren. Het advies van de Nederlandse Bestuivingscommissie is om bij het aanschaffen van plastic voor de tunnels de garantie te krijgen dat het plastic uv-licht doorlaat. Een uitgebreider verslag van de situatie kunt u vinden op de site van de NBC. Zie:

<http://www.nederlandsebestuivingscommissie.nl/artikelen/>



Concurrentie honingbijen en wilde bijen

De laatste jaren is er veel aandacht voor grote concentraties bijenvolken op een beperkte oppervlakte. Er is veel (buitenlands) onderzoek gedaan, niet altijd gestaafd door Nederlandse onderzoeksresultaten. Het Expertisecentrum Insecten en andere ongewervelden heeft een aantal adviezen geplaatst op haar website:

<https://www.bestuivers.nl/bedreiging/concurrentie-honingbij/adviezen-concurrentie>

Oriëntatie van bijen en krijtcoating op glasdek

In Nederland worden bij veel teelten onder glas gebruik gemaakt van een krijtcoating op het glasdek. Men doet dit voor het verkrijgen van het juiste kasklimaat. Sommige coatings laten onvoldoende uv-licht door. Dat is vooral een probleem bij de teelt van gewassen waarbij een optimale bestuiving belangrijke is. Het is van belang dat de teler op de hoogte is van de eigenschappen van de krijtcoating; er zijn ook coatings die wel uv-licht doorlaten. Men kan er ook voor kiezen om voldoende ramen van het glasdek of van de zijwanden niet te krijten, zodat de bestuivende insecten zich goed kunnen oriënteren.

Aziatische hoornaar

De Aziatische hoornaar ruikt op vanuit het zuiden. In 2019 is ook in Nederland een aantal nesten gevonden en vernietigd.

Het Vlaamse Bijeninstituut heeft een filmpje gemaakt over deze hoornaar, met name over de bestrijding. Zie:

<https://vlaamsbijeninstituut.be/bee-tv/premiere-oktober/>



Bestuivingsvergoeding 2021

De Nederlandse Bestuivingscommissie heeft onlangs de adviesprijzen voor de bestuiving in 2021 vastgesteld:

Voor plaatsing in open veld geldt een vergoeding van € 75,00 per volk per gewas per drie weken of minder. Bij verlenging van de plaatsing geldt een toeslag van € 3,00 per dag.

Voor plaatsing onder glas of kunststof geldt een vergoeding van € 5,50 per dag.

De transportkosten van de volken worden vergoed met € 0,30 per km.



Bladramenas voor de zaadteelt