

Meer lezen

Wilt u meer lezen over wat u kunt doen, of wat gemeente Amsterdam doet voor de bijen en vlinders? Kijk dan op: www.amsterdam.nl/bijen

In Amsterdam komen 61 soorten wilde bijen voor en 37 soorten dagvlinders. Wilt u zien waar in Amsterdam wilde bijensoorten voorkomen?

Kijk dan op maps.amsterdam.nl/bijen.

Ook kunt u zien waar in Amsterdam kasten voor honingbijen staan, het vliegbereik van de honingbijen en welke bomen goed voor bijen zijn.

Zie maps.amsterdam.nl/honingbijen.

Alle foto's zijn gemaakt door Arie Koster.

Deze folder is tot stand gekomen in samenwerking met:

- Arie Koster, www.denederlandsebijen.nl
- De Amsterdamse Vereniging tot Bevordering van de Bijenteelt, www.amsterdam.bijenhouders.nl
- Natuur- en Milieuteam Zuid, www.nmtzuid.nl
- De Vlinderstichting, www.vlinderstichting.nl



× Gemeente
× Amsterdam
×

Amsterdammers helpen bijen en vlinders

Tuinplanten voor bijen en vlinders



Bijen en vlinders zijn heel belangrijk voor onze natuur. Ruim tachtig procent van de bloemen en planten is afhankelijk van bijen en vlinders. Maar het gaat niet overal goed met de bijen en vlinders. Veel bijen- en vlindersoorten in Nederland worden met uitsterven bedreigd. Daarom helpt gemeente Amsterdam de bijen en vlinders.

Ook u kunt een steentje bijdragen. Simpelweg door de juiste planten in uw tuin te zetten. En misschien plaatst u daar ook een insectenhotel bij.

In deze folder vertellen wij welke bloemen en planten goed zijn voor bijen en vlinders. En waar deze het beste groeien en bloeien.



Amsterdammers helpen bijen en vlinders

Bijen en vlinders zijn erg belangrijk voor onze natuur. Ruim tachtig procent van de planten in de natuur is afhankelijk van de bestuiving door bijen en vlinders. En die planten zijn weer van groot belang voor zoogdieren en vogels. Waar veel soorten voorkomen op een plek, is dat een teken dat het daar goed gaat met de natuur. Andersom kan het verdwijnen van een soort aangeven dat het niet goed gaat met de natuur.

Om deze redenen helpt de gemeente Amsterdam bijen en vlinders in de stad. Doet u ook mee?

Hoe helpt de gemeente bijen en vlinders?

- Door grote delen van de stad op ecologische wijze te onderhouden;
- Door in parken en groenstroken te kiezen voor bijen- en vlinderplanten;
- Door geen gif te gebruiken;
- Door bewoners te ondersteunen die zich inzetten voor bijen en vlinders.

Hoe kunt u de bijen en vlinders helpen?

Stedelijke tuinen zijn een belangrijke plek voor bijen en vlinders om voedsel te halen. Er zijn honderden tuinplanten geschikt. U kunt deze vinden op www.denederlandsebijen.nl en www.vlinderstichting.nl. In deze folder ziet u een overzicht van planten die het goed doen in het Amsterdamse klimaat en in kleinere (gevel)tuinen.

Kies voor bloeiende planten

- Kies in uw tuin voor planten die nectar en stuifmeel geven (voedsel voor bijen en vlinders).
- Naast nectarplanten hebben de rupsen van vlinders weer andere planten nodig. Enkele voorbeelden zijn koolsoorten, koolzaad, oost indische kers, look zonder look, klaversoorten, maar ook de brandnetel.



- Zorg ervoor dat in uw tuin het hele jaar door planten bloeien, dus van het voorjaar en de zomer tot het begin van de herfst. Als het hele seizoen iets te halen valt, is er sprake van een goede bijen- en vlindertuin.

Zorg voor nestgelegenheid

Naast voedsel heeft de wilde bij ook nestgelegenheid nodig waar de eitjes in gelegd worden. Een bijenhotel kunt u makkelijk zelf maken!

- Boor in een blok hout gaten van 10 centimeter diepte. Gebruik boortjes met verschillende diameters, variërend van 4-10 mm. Waar de ene bijensoort in kleinere holtes nestelt, verkiest de andere soort grotere gaten. Zet op een zonnige en beschutte plek in de tuin.
- Knip stengels van riet en bamboe af op ongeveer 10 centimeter en maak er een stevige bundel van. Zet op een zonnige en beschutte plek in de tuin.
- Ruim in de winter niet alle afgevallen bladeren op; veel poppen, rupsen en vlinders overwinteren tussen afgevallen bladeren;
- Laat een afgelegen plek met wat zand, klei of bladeren liggen. Hierin kunnen bijen, hommels, vlinders en ook egels een plekje zoeken.
- Maak liever een heg dan een schutting. Een heg biedt nestgelegenheid voor vogels, insecten en egels.

Maar steken bijen?

Sommige mensen hebben liever geen bijen in de tuin, omdat ze bang zijn gestoken te worden. Wilde bijen steken echter vrijwel nooit. Ze gebruiken hun angel alleen als ze in het nauw zitten, bijvoorbeeld als ze vastgepakt worden of vast komen te zitten in kleding. Sommige bijensoorten hebben geen angel en kunnen dus nooit steken. Het zijn vooral wespen die zomers overlast geven, omdat wespen op zoete geuren en daarom op mensen afkomen.

Ziet u een bijenzwerm?

Een bijenzwerm is een groep honingbijen, die op zoek is naar een nieuw onderkomen. Voordat ze dit hebben gevonden maakt de zwerm vaak een tussenstop en vormt een klont bijen aan een boom of dakrand. Hoewel een bijenzwerm er dreigend uit kan zien, is het niet gevaarlijk. Een imker kan de zwerm ophalen en onderbrengen in een bijenkast. Als u een bijenzwerm ziet, neem dan contact op met een imker in uw buurt, zie www.bijenpark.nl/contact.

Wij wensen u veel tuinplezier!

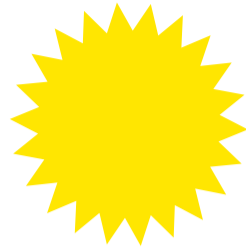
Met de tips in deze folder hopen wij u te inspireren om uw tuin om te toveren tot een bloemrijke tuin vol met vlinders, vogels en natuurlijk bijen.

Tuinplanten voor wilde bijen en vlinders



Verzorging
Onderstaande planten zijn vrijwel allemaal vaste planten. Deze kunnen voor of na de winter tot iets boven de grond worden afgeknipt (gesnoeid). Ze hebben jaarlijks of om de paar jaar een lichte bemesting in de vorm van compost nodig. De planten geven dat zelf vaak aan doordat ze minder vitaal worden of de bloei terug loopt. Bij erge droogte vragen sommige planten wat water. Dat is meestal alleen in de zomer.

Zonnige plekken



Duizendknoop
Persicaria amplexicaulis

Bloeitijd juli - september
Beste plek zonnig, vochtig, voedselrijk

Let op: Japanse duizendknoop wordt afgeraden omdat deze woekert

Grijs kattenkruid
Nepeta x faassenii

Bloeitijd mei - september
Beste plek zonnig, vochthoudend tot enigszins droge bodems, matig voedselrijk

Aster
Aster divaricatus

Bloeitijd juli - september/oktober
Beste plek zonnig tot licht beschaduwde plekken. Vochtige tot vochthoudende, matig voedselrijke bodems

Ook andere astersoorten als herfstaster

Bruidsluis
Gypsophila paniculata

Bloeitijd juni - juli
Beste plek zonnig, min of meer niet te droge, schrale bodems; zeer gevoelig voor winternatte bodems

Koeienoog
Telekia speciosa

Bloeitijd juli-september
Beste plek zonnig, licht beschaduwde, vochtig, matig voedselrijk

Koninginnekruid
Eupatorium cannabinum

Bloeitijd juni-september
Beste plek zon, licht beschaduwde, nat tot vochtig, voedselrijke grond

Hemelsleutel
Sedum telephium

Bloeitijd juli - september/oktober
Beste plek zonnig, vochtig, matig voedselrijk

Kleine bergsteentijm
Clinopodium calamintha

Bloeitijd juni - september/oktober
Beste plek zonnig, droge tot vochthoudende, schrale tot matig voedselrijke bodems. Ook op stenige en gruisachtige plaatsen

Tips voor verzorging houd de bodem open, dan vestigt het zich ook in naden van allerlei verhardingen

Ook andere tijmsorten als echte, grote en kruiptijm

Lavendel
Lavandula angustifolia

Bloeitijd juli-juli
Beste plek zonnig, droog tot vochthoudend, arm tot matig voedselrijke grond

Meisjesogen
Coreopsis verticillata

Bloeitijd juni - september
Beste plek zonnig, vochtige, matig voedselrijk

Muskuskaasjeskruid
Malva moschata

Bloeitijd juni - september
Beste plek zonnige, vochtige en voedselrijke bodem

Ooievaarsbek
Geranium endressii

Bloeitijd juni - juli
Beste plek Zonnige, vochtige, schrale tot matig voedselrijke bodems

Ook andere soorten als Ooievaarsbek Rosanne Geranium 'Rosanne' en Beemdooievaarsbek

Rode zonnehoed
Echinacea purpurea

Bloeitijd juni-oktober
Beste plek zonnig, vochthoudend (niet te vochtig), matig voedselrijke bodems

Stokroos
Althea rosea

Bloeitijd juni - september
Beste plek zon, halfschaduw, vochtige, matig voedselrijke bodems

Tips voor verzorging op de standplaats lopen de planten vaak terug; daarom nu en dan grond verversen of flink omwoelen of een klein beetje compost geven.

Venkel
Foeniculum vulgare

Bloeitijd juli - oktober
Beste plek zonnig, vochtige tot iets droge, matig voedselrijke bodems

Wilde marjolein
Origanum vulgare

Bloeitijd juni - september
Beste plek zonnig, lichtbeschaduwde

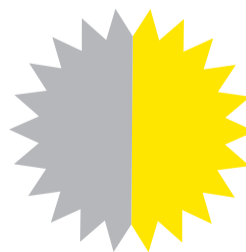
Wit vetkruid
Sedum album

Bloeitijd juni - juli
Beste plek zonnige, droge en voedselarme bodem

Zonneogen
Heliopsis helianthoides

Bloeitijd juli - september
Beste plek zonnig, vochtige, matig voedselrijke, min of meer humeuze bodems

lichte schaduwplekken



Maarts viooltje
Viola odorata

Bloeitijd maart - mei
Beste plek licht, half beschaduwde, vochtig, voedselrijk

Prachtklokje
Campanula persicifolia

Bloeitijd mei - augustus
Beste plek zonnig, beschaduwde. Kan tussen pleveisel van trotoirs.

Tips voor verzorging zorgen voor een open bodem. Wettelijk beschermd

Ook andere campanula's zoals Akkerklokje, Campanula lactiflora, Poscharsky's klokje, Ruig klokje, Karpatenklokje, Kluwenklokje

Gevlekt longkruid
Pulmonaria officinalis

Bloeitijd maart - mei
Beste plek licht beschaduwde, matig voedselrijk

Late guldenroede
Solidago gigantea

Bloeitijd juli - september
Beste plek zon, halfschaduw, vochtig

Slanke sleutelbloem
Primula elation

Bloeitijd maart - begin mei
Beste plek licht beschaduwde, vochtig

Smeewortel
Symphytum grandiflorum

Bloeitijd maart - mei
Beste plek beschaduwde, half beschaduwde, vochtig

Ook andere soorten als blauwe smeewortel, gewone smeewortel