



Factsheet

ORANJETIPJE

ALGEMEEN

Makkelijk te herkennen voorjaarsvlindertje dat, heel toepasselijk, vooral rond Koningsdag actief is.

- Het oranjetipje vliegt ieder jaar van half april tot eind mei.
- De mannetjes verschijnen 1 tot 2 weken eerder dan de vrouwtjes.
- Oranjetipjes zoeken nectar bij pinksterbloem, look-zonder-look en andere kruisbloemigen.

KALENDER

april - mei
Vliegtijd



<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
jan	feb	mrt	apr	mei	jun
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
jul	aug	sep	okt	nov	dec

INRICHTING



- Vlinders, zoals het oranjetipje, zijn koudbloedig en hebben daarom warme beschutte plekjes nodig. Het plaatsen van een haag kan voor goede beschutting zorgen. De volgende inheemse soorten zijn geschikt als haag: meidoorn, vuilboom, wilde appel en/of wilde liguster.
- Maak een composthoop(je) van plantenafval. Deze kan het beste op een afgelegen plek worden aangelegd. Vermijd hierbij dikke lagen van 1 soort, zoals bladeren of grasmaaisel. De composthoop fungeert als extra voedingsbron voor aanwezige planten. Hierdoor brengt u voedingsstoffen terug naar de planten waardoor de structuur van de grond wordt verbeterd.
- Vlinders zijn dol op bloeiende kruidenhoekjes met rozemarijn, lavendel, marjolein, tijm of venkel. Plant/zaai voor het oranjetipje ook pinksterbloem, look-zonder-look of andere kruisbloemigen.
- Zorg voor variatie in het landschap door afwisselende struiken, bomen en planten. Zaai geen uitheemse plantensoorten.

BEHEER



- Laat uitgebloeide planten (deels) in het park, plantsoen of de tuin staan. Ze vormen een overwinteringsplek. Knip afgestorven delen van planten pas laat in het voorjaar weg.
- Gebruik geen gif tegen insecten of onkruid. Zo blijft DDT bijvoorbeeld vele tientallen jaren in de bodem aanwezig en heeft het negatief effect op niet alleen het bodemleven, maar ook op dieren die bijvoorbeeld insecten eten.
- Leg géén bloemenweide aan op sterk verrijkte grond of op plekken die sterk worden beschaduwd door bomen. Op deze locaties komt een bloemenweide niet goed tot ontwikkeling.
- Maai niet te vaak! Op voedselrijke gronden is 3 keer per jaar voldoende. Op schrale gronden is 1 keer per jaar voldoende. Nóg beter is om gefaseerd te maaien, dus niet alles tegelijk. Op deze manier krijgen rupsen, die tussen planten zitten, de kans om zich te verplaatsen naar overgebleven vegetatie.



Zie ook
maatregelfactsheet:

- Rosse metselbij
- Pissebed
- Oorworm

Deze factsheet is mede
tot stand gekomen met de
financiële steun van:

Witteveen + Bos

HELP MEE OM DE BIODIVERSITEIT TE BESCHERMEN!

Insecten en andere bodemdieren zijn de opruimers van de natuur. Ze vormen zelf voedsel voor veel andere dieren, zoals vogels, amfibieën en zoogdieren. Weer andere soorten zijn essentieel voor de bestuiving van planten; zoals bijvoorbeeld onze groente- en fruitgewassen. Insecten en bodemdieren spelen daarom een cruciale rol bij het behouden en beschermen van de biodiversiteit. De wereld kan niet zonder biodiversiteit. Help daarom mee met het beschermen van insecten en bodemdieren. Zo draag je actief bij aan het stimuleren van de biodiversiteit!