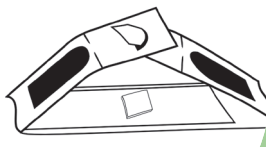


# biobestrijding

**Biologisch en milieuvriendelijk**  
**Onschadelijk voor kinderen, vogels en dieren**  
**Veilig te gebruiken voor voedselgewassen**



+



=



## Feromoonval voor het waarnemen, tellen en identificeren van voedselmot

### Voedselmot

De voedselmot, ook wel voorraad- of meelmot, heeft haar naam te danken aan haar woonplek: dichtbij zoet en droog voedsel. Zodra de crèmekleurige larven uit hun motten-eitjes komen, gaan de 7-9 mm grote vreetzakken op zoek naar iets te eten. Niet de mot, maar de larve is dus de boosdoener. De larve eet dwars door (plastic) verpakkingen heen en bouwt een wit zijden webben-huisje. Daarna verpopt de larve tot een roodbruine volwassen mot en kan het verhaal opnieuw beginnen. Een enkele mot legt wel 400 eitjes en de ontwikkeling gaat het snelst in de warme zomermaanden. Zet daarom in het voorjaar alvast een feromoonval in.

### Hoe werkt het

Eigenlijk neemt de val de motten in de maling. De val bevat namelijk een geurstofje, een feromoon, dat de mannetjesmotten doet denken dat er een vrouwtjesmot in de buurt is. De mannetjes gaan de geur achterna en komen vast te zitten in de kleverige plak-laag. Dan heb je snel in de gaten of er motten aanwezig zijn, hoeveel het er zijn en de val helpt ook een handje bij de bestrijding. De mannetjes die vast komen te zitten, raken namelijk uit de rotatie. Minder mannetjes betekent minder bevruchte vrouwtjes en op de lange termijn dus minder nieuwe motten.



[www.biobestrijding.nl](http://www.biobestrijding.nl)

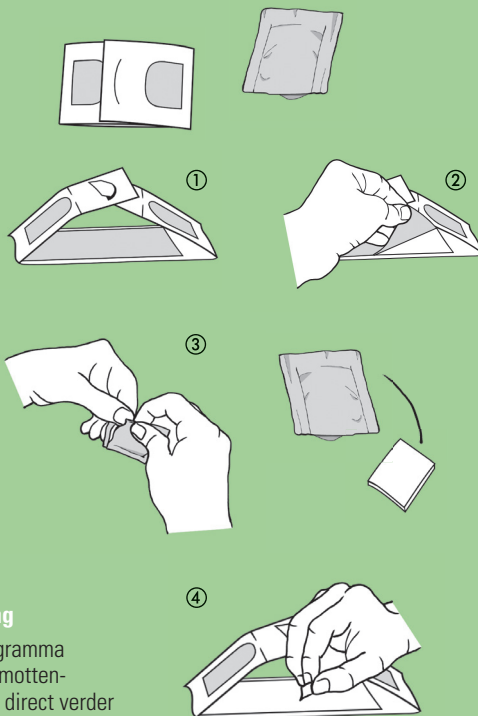
+31 (0)50 20 53 391 - [info@biobestrijding.nl](mailto:info@biobestrijding.nl)

Admiraal de Ruyterlaan 5 - 9726 GN Groningen



# UITZETINSTRUCTIE

- Plaats de val in de buurt van de motten. Denk hierbij aan voedselvoorraden met veel hoeken en kieren. Maak de ruimtes van tevoren schoon; in stoffige ruimte plakt de plak-laag niet goed
- Vouw het kartonnetje in de juiste driehoekvorm (1) en verwijder het papier op de plak-laag (2).
- Open het zakje (3) met de lokstofcapsule en plaats de capsule binnen de val (4) op de plak-laag.
- De lokstof is goed voor 3 weken. Zet daarom na 3-4 weken een nieuwe lokstofcapsule in, apart te bestellen op onze website.



## Zet ook sluipwespen in voor een volledige bestrijding



Gelukkig steken ze niet, maar onze trichogramma sluipwespen maken korte metten met de motten-eitjes. Meer weten? Scan de QR-code om direct verder te lezen: <https://www.biobestrijding.nl/product/bestrijding-van-motten/>

Vervang lokstof na 4 weken

## Belangrijk

### • Toepassing

- Na verloop van tijd verliest de lokstof haar werking. Zet daarom na 3-4 weken een nieuwe capsule in, op onze website apart van de val te bestellen.
- Gooi de val en lokstof na gebruik af bij het huis-tuin-en-keukenafval.
- Gooi al het besmette voedsel weg. Besmetting is te herkennen aan de zijden larve-webjes.
- Tip: bewaar eten in luchtdichte containers. Voedselmotten eten anders door het plastic heen.

### • Temperatuur en omgeving

- De val is zonder gif en doet mens/dier/plant geen kwaad.
- Voedselmotten ontwikkelen zich het snelst bij warm weer. Het is daarom slim alvast in het voorjaar de feromoonval in te zetten. Dan ben je meteen op de hoogte van mot-infecties.
- Zorg dat je de ruimte met de val van tevoren grondig schoonmaakt. In stoffige ruimtes verliest de plak-laag haar kleefkracht. Maak schoon met azijn; daar kunnen de motten niet tegen.

### • Houdbaarheid

- Wij raden aan de val zo snel mogelijk na ontvangst in te zetten. Gaat dit niet? De verpakte val is direct na ontvangst 24 maanden houdbaar in de koelkast.
- In het donker, liggend bewaren.



Het gehele jaar inzetbaar



Huis- tuin keukenafval

[www.biobestrijding.nl](https://www.biobestrijding.nl)

+31 (0)50 20 53 391 - [info@biobestrijding.nl](mailto:info@biobestrijding.nl) - Admiraal de Ruyterlaan 5 - 9726 GN Groningen



3110-02-2021