

Herkent u dit probleem bij uw kastanjbomen ?

Bladbeschadiging momenteel op de bladeren ?



Vervroegde bladval in de zomermaanden juli en augustus?



Dan heeft Storix de volgende oplossing:

Door inzet van specifieke feromonen met vangbekers, in combinatie met lijmband en bladruiming in de herfst, is de bladschade goed te beheersen. Zo zijn de paardekastanjes in staat om op een normale manier hun fotosynthese door te zetten tot in de nazomer. Het energie niveau van de bomen blijft op peil, wat hun vitaliteit en ziekteverstand verbetert. Er is ruim 4 jaar uitgebreid onderzoek verricht waarbij, in combinatie met bladruimen, zeer positieve resultaten zijn behaald. Het gevolg was een minimum aan vervroegde bladval.



STORIX *Artikelen voor duurzaam*
Boom- & Landschapsbeheer

Hoogeinde 22 5142 GC Waalwijk mail: info@storix.nl tel: 0416-336646 fax: 0416-651217



Beheersing paardekastanje mineermot (Cameraria ohridella)



Door de sterke opmars van dit zeer kleine motje zijn momenteel grote gedeelten van het Nederlandse paardekastanje bestand ernstig aangetast. De motjes zijn goudbruin, ongeveer 0,5 cm groot en hebben een fijn wit/bruin strepenpatroon op de vleugels; op de kop en op het achtereinde van de vleugels staan franjes. Niet het motje zelf, maar de larve van deze mineermot is verantwoordelijk voor de symptomen en de ernstige schade. De larven met duidelijk diep ingesneden segmenten zijn pootloos en afgeplat. Ze meten maximaal 3 - 4 mm. Per jaar komen er in Nederland drie generaties voor.

In verband met de ideale warmere weersomstandigheden zal dit jaar de aantasting, landelijk gezien, ernstiger zijn dan ooit.

Het motje deponeert zijn eitjes aan de bovenzijde van het blad in de nabijheid van de nerven. Na de ontluiking boort zich een minuscuul klein larfje in het blad, waar vervolgens het bladmoes wordt weggevretten. Door het wegvreten wordt het fotosyntheseapparaat van de boom gereduceerd. Indien de twee eerste generaties onbeperkt hun gang kunnen gaan, neemt de schade tegen de nazomer zeer ernstige proporties aan. Bladeren drogen uit en vervroegde bladval treedt op. De boom kan onvoldoende reservestoffen aanmaken en wordt gevoeliger voor vorst en andere belagers (o.a. honingzwam en de gevreesde bloedingsziekte bij kastanjes)



STORIX *Artikelen voor duurzaam
Boom- & Landschapsbeheer*

Hoogeinde 22 5142 GC Waalwijk mail: info@storix.nl tel: 0416-336646 fax: 0416-651217



Hoe voorkom je dat paardekastanjabomen in de vroege nazomer reeds massaal blad verliezen door aantasting van de mineermot ?

Beheers de nieuwe generatie mineermotten. Het is nog niet te laat om zeer ernstige aantasting te voorkomen door middel van een specifiek feromoon in speciale vangbekers

- Half april kan de vangbeker opgehangen worden samen met de bijbehorende feromoondispenser. Ook de lijmbanden worden dan aangebracht. Met de vangbeker en lijmband wordt de eerste generatie mineermotten grotendeels weggevangen.
- Half mei kunt u de lijmbanden verwijderen om onnodige bijvangst te voorkomen
- Eind juni kan de feromoondispenser vervangen worden. Met deze nieuwe feromoondispenser wordt de tweede generatie mineermotten voor het merendeel weggevangen
- De feromoondispenser in de vangbeker een derde keer vervangen eind juni, aangezien de mineermot in ons land drie cyclussen per jaar heeft. Deze derde feromoondispenser zal de derde generatie mineermotten grotendeels wegvangen.
- Vanaf half oktober haal je alles weg uit de bomen en berg je de vallen schoon en droog op.
- De vermelde data zijn richtlijnen. Storix Boombeheer houdt u op de hoogte wanneer het beste moment is om de vangbeker op te hangen en de feromoondispenser te vervangen.



Lijmband



Biologisch afwasmiddel

1x vangbeker



Feromoon:
1x april
1x juni
1x juli/
augustus



Ruim in de herfst zo goed als mogelijk alle afgevallen bladeren op.

Verzamel de aangetaste bladeren en voer deze af naar een professionele compostingsplaats. Poppen van de mineermot, die in deze afgevallen bladeren aanwezig zijn, worden zo via compostering vernietigd.

Opruimen van afgevallen bladeren in de lente is minder effectief. De bladeren zijn dan reeds grotendeels verrot, en poppen van de mineermot vallen ter plaatse tijdens opruimingswerkzaamheden massaal uit het blad op de grond. Dan heeft een opruimactie uiteraard géén baat gehad.

Zo vroeg als mogelijk na de bladval bladeren ruimen is de boodschap !!

Dit geldt alléén voor de bladeren van de Kastanjabomen. Overige bladeren mogen gerust blijven liggen.

STORIX *Artikelen voor duurzaam Boom- & Landschapsbeheer*

Hoogeinde 22 5142 GC Waalwijk mail: info@storix.nl tel: 0416-336646 fax: 0416-651217



Producten beheersing paardekastanje mineermot (Cameraria ohridella) Prijzen 2009

Feromoonval 4 sluitingen "4 puntsluiting mottenval".
Te gebruiken bij beheersing paardekastanjamineermot.

€ 15,00 p/st. incl. BTW



Feromoondispenser individueel verpakt.
Per gebruikte feromoonval zijn er 4 stuks dispenser
nodig op jaarbasis!

€ 5,50 p/st. incl. BTW



Lijmband 10 cm breed, 10 m lang. De lijmbanden zijn egaal groen
van kleur en dubbel gelijmd

€ 15,50 p/st. incl. BTW



Bij aankoop van 3 vallen (of meer) krijgt u een flesje Ecover
afwasmiddel van 100 ml. cadeau (Zolang de voorraad strekt).
Na gebruik van enkele druppels per val, handig voor op vakantie.



Alle bovengenoemde prijzen zijn exclusief verzendkosten

STORIX *Artikelen voor duurzaam
Boom- & Landschapsbeheer*

Hoogeinde 22 5142 GC Waalwijk mail: info@storix.nl tel: 0416-336646 fax: 0416-651217

