

Persbericht: Mezenonderzoek toont belang van goede landbouwpraktijken

12 september 2019

Na mislukte broedpogingen en dode mezen in hun nest, onderzochten Velt en Vogelbescherming Vlaanderen of pesticiden werden teruggevonden in de dode mezenjongen. VELT concludeert dat de aanwezigheid van pesticiden in de mezenjongen hun dood niet kan verklaren. Phytofar blijft aansporen tot goede landbouwpraktijken. Landbouwers en tuiniers gebruiken gewasbeschermingsmiddelen om hun gewassen te beschermen of hun tuin te vrijwaren van schadelijke plagen en onkruiden. Duurzaam gebruik van gewasbeschermingsproducten is en blijft een prioriteit!

Resultaten van de studie

Van de **500 onderzochte pesticiden** (gewasbeschermingsmiddelen en biociden, zowel natuurlijke als mensgemaakte) werden er **36** teruggevonden in de mezen.

12 producten worden in zulke kleine hoeveelheden gevonden, dat ze niet meetbaar zijn. De concentraties van de andere producten liggen ver onder de risico-concentraties voor vogels. **Deze cijfers kunnen volgens VELT de dood van de vogels niet verklaren.**

In bijna alle stalen wordt het verboden product **DDT** aangetroffen. De historische vervuiling van DDT in bodem en water is spijtig genoeg nog steeds aanwezig. Maar er is geen reden om aan te nemen dat die nu anders is dan vorige jaren en dit verklaart dus ook de mezensterfte niet.

In 12% van de stalen werden stoffen gevonden die gebruikt worden in de bestrijding van de **buxusmot**. Volgens VELT kan men niet besluiten dat de mezen daaraan gestorven zijn. Opletten dus met voorbarige conclusies!

De Europese en nationale wetgeving is zeer streng: enkel producten die uitgebreid getest en goedgekeurd zijn, worden toegelaten voor verkoop. De huidige **gewasbeschermingsproducten zijn bovendien zeer selectief**: voor elke soort plaag of onkruid moet een ander product gebruikt worden, wat het terugvinden van de verschillende producten kan verklaren. Het afwisselen van producten is trouwens een belangrijke anti-resistentiemaatregel.

Het is duidelijk: **bijkomend onderzoek is nodig** om na te gaan waaraan de mezen echt gestorven zijn: gebrek aan voedsel, hitte, koude, vogelvirussen, een combinatie aan factoren?

Phytofar spoort iedereen aan, of je nu landbouwer, tuinaannemer of particulier bent, om gewasbeschermingsmiddelen en biociden correct te gebruiken!

- Lees altijd het etiket van het product en volg de aanwijzingen zorgvuldig.
- Ben je niet zeker of het product toegelaten is in België? Raadpleeg dan de website van de federale overheid: www.fytoweb.be.
- Indien je je buxusplanten tegen de buxusmot wil behandelen, bekijk dan zeker de wetenschappelijke website www.sosbuxusmot.be en volg de aanbevelingen.
- Enkel bij duurzaam gebruik van gewasbeschermingsmiddelen, kunnen plagen en ziekten in gewassen en tuinen bestreden worden en is de impact op het milieu minimaal!



Phytofar

Part of



essenscia

Phytofar, de Belgische Vereniging van de industrie van Gewasbeschermingsmiddelen, vindt het belangrijk mee te werken aan de verspreiding van duidelijke informatie over de complexe materie van gewasbescherming. Duurzaam gebruik van gewasbeschermingsmiddelen is zeer belangrijk.

Contactpersoon: Sigrid Maebe, 0494.167.343, smaebe@phytofar.be