

Het College van Burgemeester en Wethouders
en de gemeenteraad van de gemeente Schagen
Postbus 8
1740 AA SCHAGEN

Datum : 18 maart 2024

Betreft : **Dinoterb**

Geacht College, geachte leden van de gemeenteraad,

LTO Noord-KAVB afdeling HLS vindt het zeer kwalijk dat er zonder enige aanleiding gewezen wordt naar de bollenteelt voor de gevonden stof Dinoterb.

Uiteraard zijn LTO Noord en KAVB ook geschrokken van dit bericht.

Door de vele onrust die dit veroorzaakt en de polarisatie die er (wederom) ontstaat met betrekking tot de bloembollenteelt, willen we een aantal zaken bij u onder de aandacht brengen:

- Dinoterb is een middel dat niet in de bollenteelt wordt en werd gebruikt, experts geven zelfs aan dat dit middel schade geeft aan bloembollen.
- Er zijn **GEEN** gewasbeschermingsmiddelen specifiek voor de bloembollenteelt, **ALLE** middelen komen uit o.a. de akkerbouw en vollegrondsgroenteteelt (voedselproductie).
- In mijn kennissenkring van bloembollentelers heb ik niemand kunnen vinden die dit middel ooit heeft gebruikt. De lokale gewasbeschermingsmiddelenleverancier geeft zelfs aan dat hij het in zijn 30-35-jarige carrière nog nooit heeft verkocht!
Zie ook het artikel NHD 18-3-2023 'Milieuclub framet sector'.
- Er wordt aangegeven zonder onderzoek of feiten dat het middel illegaal is gebruikt.
Het middel is nooit toegelaten in de bloembollenteelt en ook nooit als onkruidbestrijdingsmiddel gebruikt in de bloembollenteelt. Waarom zou er dan in hemelsnaam gekozen worden voor dit illegale middel als er voldoende betere alternatieven zijn/waren?
- Dinoterb schijnt heel slecht af te breken/op te lossen in water..
- Dinoterb is sinds 1998 verboden en ook uit de verkoop gehaald.

Dan onderstaand nog enige vragen en speculatie over de oorzaak van het aantreffen van het middel en zaken die onderzocht moeten worden alvorens er een conclusie wordt getrokken. Ook vermeld ik een aantal opmerkingen/ kanttekeningen die onze achterban heeft gegeven:

- Is het monster niet goed genomen of gemanipuleerd?
- Vóór 1998 zou het middel gebruikt kunnen zijn op landerijen met aardappels of bonenteelt o.i.d. Deze gronden zijn mogelijk later omgezet naar natuurgebied. Voorbeeld kan zijn o.a. bij de Uitlandseweg.
- Is er oud slib uit de sloot gehaald en in natuurgebied gebruikt?
- Heeft een bezoeker geürineerd in het Zwanenwater?
Er zijn veel middelen die tegenwoordig verboden zijn in de bollenteelt maar die als medicijn met dezelfde werkzame stof nog steeds gebruikt worden.
- In onderstaande link een tabel op Twitter (gedeeld door Geesje Rotgers), hier is te zien dat er verschillende meetuitslagen zijn tussen waterbeheerders:
https://x.com/GRotgers/status/1767622922657481065?t=Strawh-8jzu_CLVTKeyxw&s=08
- Wordt Dinoterb nog steeds gebruikt in andere producten (fabrieken en industrie) ?
- Is Dinoterb een product dat wordt gebruikt in de drugsproductie en is er misschien drugsafval gedumpt? Het wordt immers nog steeds verkocht als laboratoriummiddel.

- Is dit een reactie om de bloembollentelers structureel in een kwaad daglicht te zetten, zodat het straks gemakkelijker is om alle gronden om te zetten naar natuur? (polarisatie!)
- Is er wel eens gedacht aan de fauna, bijv. de uitwerpselen van de enorme hoeveelheden ganzen die op vervuilde plekken kunnen eten en rusten in natuurgebieden?
- Is er wel eens gedacht aan wapen-munitie (resten) ?

Wij vinden het kwalijk dat de pers ongecontroleerd en ongestraft stukken publiceert.

Wij hopen oprecht dat er een grote rectificatie op de voorpagina en een gedegen onderzoek komt.

Agrariërs worden sinds een aantal jaren extreem vaak onterecht beschuldigd.

Veel agrariërs voelen zich ook erg aangevallen door deze berichtgeving en zijn bang dat dit gaat escaleren.

Hedendaags wordt er met grote regelmaat naar agrariërs die met een veldspuit rijden getoeterd, de middelvinger opgestoken, gebaren gemaakt en gescholden.

Let wel dit gaat zowel om gangbare als biologische agrariërs!

Met vriendelijke groet,

Martijn van den Berg

Voorzitter LTO Noord-KAVB afdeling Heerhugowaard-Langedijk-Schagen (HLS)