

Nederlandse Voedsel- en
Warenautoriteit
Ministerie van Landbouw,
Natuur en Voedselkwaliteit

> Retouradres Postbus 43006 3540 AA Utrecht

Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit
Postbus 20401
2500 EK Den Haag

directie Strategie
afdeling Beleid, planvorming
en instrumentontwikkeling

Catharijnesingel 59
3511 GG Utrecht
Postbus 43006
3540 AA Utrecht
www.nvwa.nl

Contactpersoon
Martien van Helvoort

T 088 223 33 33
M 06 532 650 75
F 088 223 33 34
m.j.t.m.vanhelvoort@nvwa.nl

Onze referentie
TRCNVWA/2019/7219

Bijlagen
1

Datum 3 december 2019

Betreft BuRO-advies risicogerichte inrichting Nationaal Plan Residuen

Geachte mevrouw Schouten,

Hierbij bied ik u het advies aan, over het risicogericht (her)inrichten van het Nationaal Plan Residuen (NPR), rekening houdend met de ruimte in de nieuwe Officiële Controleverordening (EU) 2017/625. Dit advies is uitgebracht door het Bureau Risicobeoordeling & onderzoek (BuRO).

Het NPR is de uitwerking van Richtlijn 96/22/EG en 96/23/EG. In deze richtlijn is aangegeven welke stofgroepen de lidstaten in hun jaarlijkse monitoring van dierlijke producten moeten opnemen. Daarmee vormt het NPR een belangrijke pijler voor het vrije verkeer van dierlijke producten binnen de EU en voor de export van dierlijke producten buiten de EU. Eind 2022 wordt Richtlijn 96/23/EG ingetrokken en vervangen door Verordening (EU) 2017/625 (artikel 9 en 110-114). Naast voorgeschreven verplichte controles biedt deze nieuwe verordening meer ruimte tot risico-gebaseerde controles door de lidstaten.

In 2017 heeft BuRO aan het toenmalige RIKILT, tegenwoordig opgegaan in het laboratorium Wageningen Food Safety Research (WFSR), de opdracht gegeven een aanpak te ontwikkelen die gebruikt kan worden om het NPR risicogericht in te richten. Voor de keuze van de stoffen heeft WFSR beslisbomen ontworpen waarmee stoffen kunnen worden geclassificeerd met een hoge, middel of lage prioriteit. De classificatie gebeurt op basis van risico's voor de voedselveiligheid (kans x effect). Stoffen die hoog geclassificeerd worden verdienen meer aandacht dan de stoffen die middel of laag geclassificeerd worden. Vervolgens heeft WFSR deze beslisbomen toegepast op een aantal stofgroepen en dieren/dierlijke producten, die in samenspraak met de werkgroep Nationaal Plan Residuen van de NVWA zijn geselecteerd. Eén van de selectiecriteria in de beslisbomen is het daadwerkelijke gebruik van middelen. Om deze gegevens te achterhalen heeft BuRO contact gelegd met de Fabrikanten Importeurs Diergeneesmiddelen Nederland (FIDIN) en de Autoriteit Diergeneesmiddelen (SDa).

Om het NPR risicogericht te (her)inrichten, word ik als volgt geadviseerd:

- Gebruik de classificatie van stof – dier/dierlijk product combinatie zoals vermeld in bijgevoegd BuRO-advies voor een risicogerichte stofkeuze bij de inrichting van het NPR.

- Maak ook een classificatie voor de resterende stofgroepen dier/dierlijk product combinaties voorgeschreven voor het NPR, zodat voor de resterende stoffen een risicogerichte keuze gemaakt kan worden.
- Evalueer de classificatie van de stof – dier/dierlijk product combinatie regelmatig.
- Zet in op het maken van structurele afspraken met de FIDIN en de SDa op het gebied van data-uitwisseling.

De periode tot eind 2022 zal ik gebruiken om het NPR op basis van bijgevoegd BuRO-advies risicogericht te (her)inrichten. Tevens volstaat deze periode, om daar waar nodig een aparte studie op hoeveelheid te nemen monsters en bijbehorende matrices uit te laten voeren en om analysemethoden te ontwikkelen, voor zover deze voor bepaalde hoog en middel geclassificeerde stoffen nog niet beschikbaar zijn.

Hoogachtend,

drs. R.J.T. van Lint
Inspecteur-generaal