

## Beschrijving van gegevensverwerking

Omschrijving	Project: MRHH1852 Meldingsmonsters voedselvergiftiging en inspecteursmonsters -
Organisatie	Ministerie van Landbouw, Visserij, Voedselzekerheid en Natuur Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit
Referentienummer	M3333

## Doel van de verwerking

Middels microbiologisch en chemisch onderzoek onveilige levensmiddelen opsporen en indien van toepassing uit de handel halen. Waar nodig, wordt handhavend opgetreden.

Taak van algemeen belang

## Betrokkenen en gegevens

Betrokkene(n)	Bedrijven die onder domein horeca en domein IP (Industriële productie) vallen. Hiernaast is het project ook van toepassing op directie Keuren (KEUR)/divisie Veterinair & import (V&I) m.b.t. het nemen van inspecteursmonsters bij import.
Persoonsgegevens	Namen, achternamen en emailadressen
Verzameldoel	Zie doel verwerking
Bewaartermijn	7 jaar
Bron	Betrokkene
Aanleverplicht	Betrokkenen waren verplicht deze gegevens aan te leveren. Gevolgen bij het niet aanleveren: Betrokkene kan anders niet voldoen aan de wet

Betrokkene(n)	inspecteurs NVWA
Persoonsgegevens	Namen, achternamen en emailadressen
Verzameldoel	Zie doel verwerking
Bewaartermijn	7 jaar
Bron	Betrokkene
Aanleverplicht	Betrokkenen waren verplicht deze gegevens aan te leveren. Gevolgen bij het niet aanleveren: Correspondentie niet mogelijk

## Automatische besluitvorming

Er is geen sprake van besluitvorming over persoonsgegevens op basis van automatisch verwerkte gegevens.

## Ontvangers

Medewerkers NVWA

---

## Doorgifte buiten EU

Er is geen sprake van doorgifte van persoonsgegevens aan één of meer landen buiten de Europese Unie of aan een internationale organisatie.

## Verantwoordelijken

<b>Naam</b>	De Minister van Landbouw, Visserij, Voedselzekerheid en Natuur, namens deze de inspecteur-generaal van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit
<b>Bezoekadres</b>	Catharijnesingel 59 3511GG UTRECHT NEDERLAND
<b>Postadres</b>	Postbus 43006 3540AA UTRECHT NEDERLAND

---

## Gerelateerde verwerkingen

Deze verwerking bevat geen gerelateerde verwerkingen