

## Toelichting bij sanering varkenshouderij

### **Bedrijfsemissies**

Als basis is het Geografische Informatie Agrarische Bedrijven bestand (GIAB) met daarin CBS-Landbouwtelling en opgave huisvesting, peiljaar 2017 gebruikt. Om tot de emissies te komen, is er gebruik gemaakt van de meest recente emissiefactoren voor dierplaatsen uit de Regeling Ammoniak en Veehouderij (RAV) <https://wetten.overheid.nl/BWBR0013629/2019-04-26>.

Als uitgangspunt is door LNV een verdeling gemaakt van het aantal dierrechten/dierplaatsen wat gesaneerd gaat worden per provincie. Dat getal per provincie is ook als bovengrens genomen. In de uitgangspunten van LNV staat ook, dat er voorkeur wordt gegeven aan bedrijven in bewoonde omgeving. Op basis daarvan is de selectie van bedrijven dus ook bepaald door de nabijheid van woonadressen. Dus hoe meer woonadressen, hoe hoger het bedrijf op de selectie lijst is komen te staan. Vervolgens zijn de bedrijven geselecteerd, door het aantal dieren per bedrijf op te tellen en bedrijven van de lijst aan de sanering toe te voegen, tot dat het maximaal aantal te saneren dierrechten per provincie is behaald. Van de geselecteerde bedrijven is vervolgens integraal berekend wat de stikstofdepositie bijdrage in alle natuurgebieden in Nederland is.

### **Gebiedsgerichte resultaten**

Bij toestemming verlening wordt doorgaans op hectare niveau inzichtelijk gemaakt welke belasting er verwacht wordt in voor stikstof gevoelige natuur. In deze analyse is voor een steekproef van ruim 8100 ha verdeeld over alle stikstof gevoelige natuurgebieden gerekend. De steekproef is gericht op het inzichtelijk krijgen van een representatieve waarde op gebiedsniveau.

### **Aandachtspunt**

De regeling is op basis van vrijwilligheid en dus is op voorhand niet aan te geven welke bedrijven uiteindelijk zullen worden gesaneerd. Die ruimtelijke verdeling heeft wel degelijk effect op het precieze resultaat, maar zal wel binnen de orde grootte liggen zoals deze berekend is in deze analyse.