

Vragen en antwoorden: actualisatie AERIUS

Wat is AERIUS?

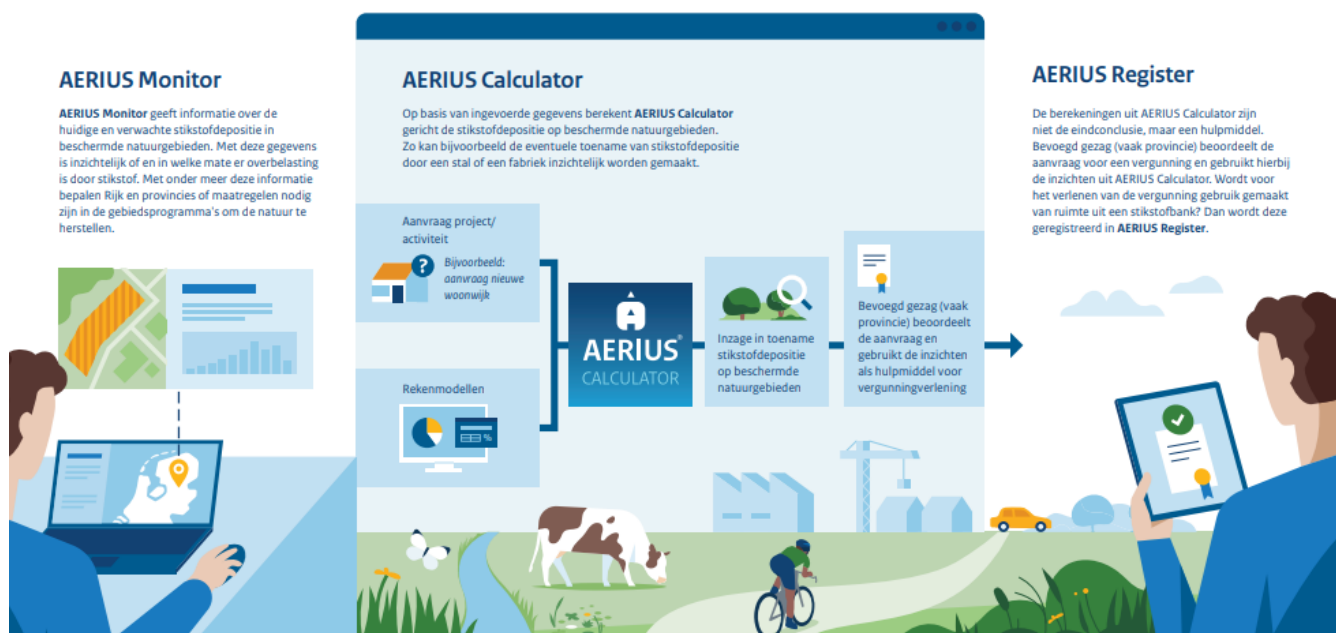


Ministerie van Landbouw,
Natuur en Voedselkwaliteit

Stikstof in Nederland

Waar gebruiken we AERIUS voor?

AERIUS berekent, monitort en registreert de depositie van stikstof op beschermde natuurgebieden. AERIUS is daarmee een hulpmiddel voor vergunningverlening en beleid.



Bekijk hier de infographic: [Waar gebruiken we AERIUS voor? | Afbeelding | Aanpak Stikstof](#)

Waarom wordt AERIUS ieder jaar geactualiseerd?

Gegevens over en inzichten in bijvoorbeeld emissiebronnen, habitattypen of leefgebieden in natuurgebieden en rekenmodellen ontwikkelen zich voortdurend, mede door alle genomen maatregelen voor klimaat en luchtkwaliteit en maatregelen om de stikstofuitstoot te verlagen. Om ervoor te zorgen dat bij vergunningverlening en monitoring wordt uitgegaan van actuele gegevens over emissies, deposities en modellen, is een jaarlijkse actualisatie noodzakelijk.

Waarom is het advies om nu geen nieuwe vergunningaanvragen te doen?

Na de actualisatie wordt het gebruik van AERIUS Calculator versie 2023 in de Regeling natuurbescherming voorgeschreven als het te gebruiken instrument voor toestemmingverlening. Bij lopende procedures zal daardoor een nieuwe berekening uitgevoerd moeten worden. Deze nieuwe berekening geeft mogelijk andere resultaten. Gezien de doorlooptijd van aanvraag tot definitief besluit, zullen aanvragen die nu worden ingediend waarschijnlijk pas na de actualisatie van AERIUS



een definitief besluit kunnen ontvangen. Voor nieuwe aanvragen kan het daarom verstandig zijn om op de nieuwe versie van AERIUS Calculator te wachten.

Valt de AERIUS Check ook onder de actualisatie?

Nee, AERIUS Check wordt niet geactualiseerd. Met AERIUS Check kunt u nagaan of een bedrijfs(locatie) in aanmerking komt voor regelingen binnen de aanpak piekbelasting, zoals de Lbv-plus. De resultaten van een berekening in AERIUS Check veranderen niet.

Waarom wordt AERIUS Check niet geactualiseerd?

AERIUS Check wordt gebruikt om te toetsen aan de drempelwaarde van de aanpak piekbelasting en de Lbv-regelingen. Voor de uitvoering van de aanpak en voor de inzet van de regelingen is het onwenselijk als gedurende de looptijd de doelgroep of de uitgangspunten veranderen. Door uit te blijven gaan van AERIUS 2022 blijven de rekenresultaten hetzelfde en de doelgroep dus gelijk.

Wat betekent de actualisatie voor de lopende vergunningprocedures?

Initiatiefnemers kunnen na de actualisatie andere uitkomsten van de berekeningen krijgen met de nieuwe versie van Calculator. Als het bevoegd gezag vóór de nieuwe release nog geen definitief toestemmingsbesluit heeft genomen, moet de berekening opnieuw uitgevoerd worden met de nieuwe versie. Ook als het bevoegd gezag een definitief besluit heeft genomen, is er altijd nog een periode totdat dit besluit onherroepelijk is. Een definitief besluit kan dan worden aangevochten. Het kan dan nodig zijn dat de initiatiefnemer een herberekening uitvoert met de nieuwe versie.

Wat verandert er in de versie AERIUS 2023?

Bij de actualisatie op 5 oktober 2023 worden de release notes gepubliceerd met daarin alle wijzigingen uitgewerkt. Een uitgebreidere beschrijving en analyse van het effect van deze actualisatie zal te vinden zijn in het rapport "Actualisatie AERIUS Calculator en Monitor 2023" dat ook rond 5 oktober wordt gepubliceerd. Ook het Handboek "Werken met AERIUS Calculator" is dan bijgewerkt.