



Goede waterkwaliteit is belangrijk voor ons allemaal!

Welke maatregelen zijn nodig?

Het 7e actieprogramma Nitraatrichtlijn

Het 7e actieprogramma Nitraatrichtlijn (7e AP) is nodig om tijdig de doelen van de Nitraatrichtlijn en de Kaderrichtlijn Water (KRW) te halen. Het bevat maatregelen, die waterverontreiniging door voedingsstoffen of nutriënten uit de landbouw verminderen en voorkomen en de waterkwaliteit in Nederland verbeteren. Het 7e AP wordt door het ministerie van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit in samenwerking met het ministerie van Infrastructuur en Waterstaat opgesteld.

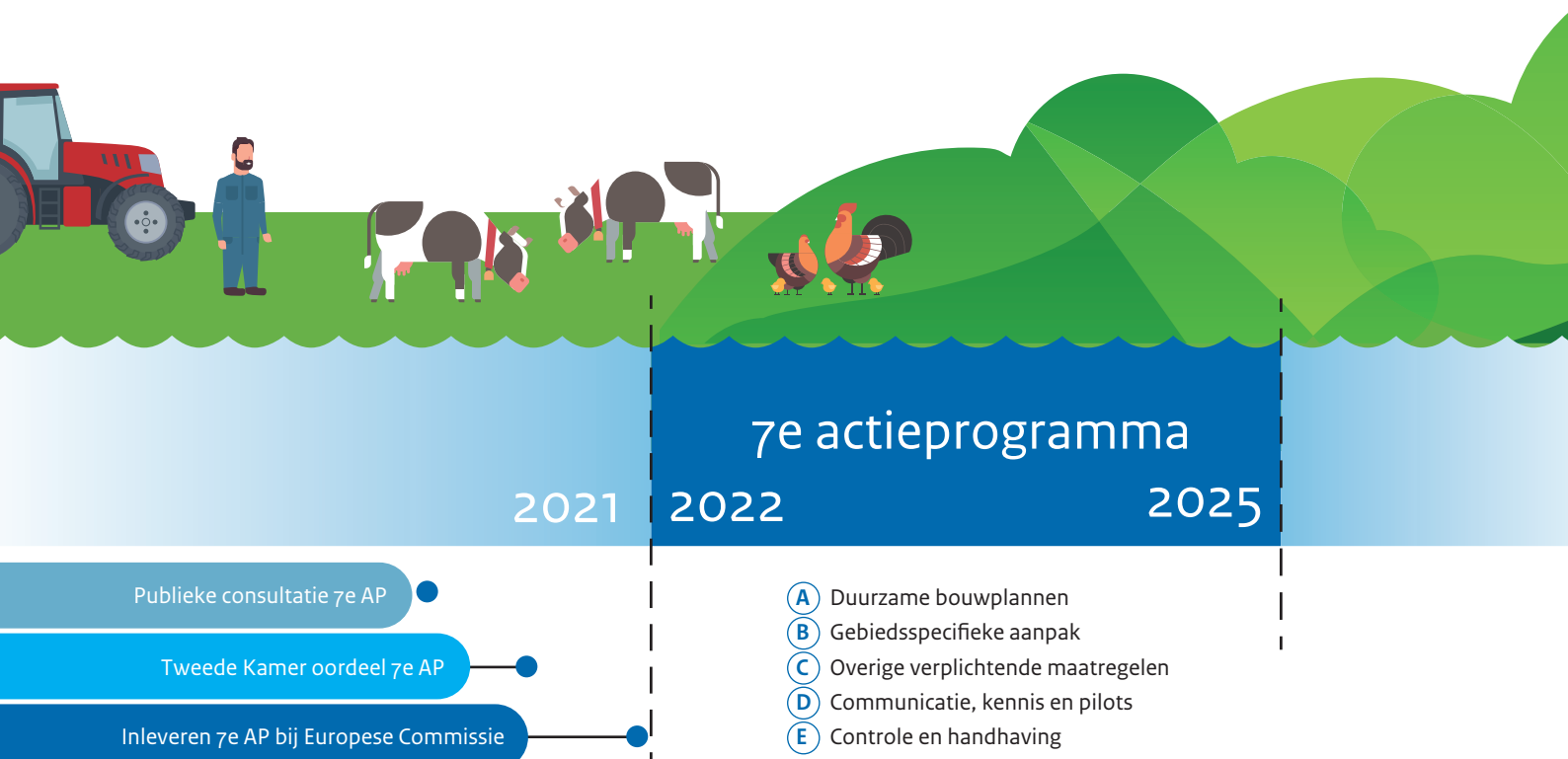
Hoe komt het actieprogramma tot stand?

Alle lidstaten van de Europese Unie maken elke vier jaar een actieprogramma Nitraatrichtlijn. Het 7e actieprogramma Nitraatrichtlijn is tot stand gekomen op basis van:

- de opgave die er voor de landbouw ligt op het gebied van de waterkwaliteit;
- overleg met veel partijen zoals landbouwsectoren, waterbeheerders en Europese Commissie;
- onderzoek & analyse van diverse kennisinstellingen;
- een Milieueffectrapportage (MER).

Proces en planning

Tot eind 2021 is het 6e actieprogramma nog van kracht; vanaf 2022 tot en met 2025 geldt het 7e actieprogramma. Er ligt nu een ontwerp 7e actieprogramma, waar iedereen via een [publieke consultatie](#) op kan reageren. Ook de Tweede Kamer geeft een oordeel over het 7e AP. Deze reacties worden verwerkt in de definitieve versie van het 7e actieprogramma die voor het einde van 2021 bij de Europese Commissie moet worden ingeleverd.





Hoe is het 7e AP opgebouwd?

- Mix van verplichten en faciliteren
- Mix van landelijk geldende maatregelen en gebiedsspecifieke maatregelen
- Vijf pijlers

Pijler	Wat is het	Doel	Invoering
A Duurzame bouwplannen	Bouwplannen waarbij verplicht blijvend grasland, rustgewassen in rotatie en vanggewassen worden ingezet.	Via een betere bodemkwaliteit bijdragen aan betere waterkwaliteit, klimaat bestendigheid en biodiversiteit.	Geleidelijke invoering: basisniveau in 2023 oplopend tot een eindniveau in 2027.
B Gebiedsspecifieke aanpak	Faciliterende aanpak in gebieden waar de waterkwaliteit achterblijft. Zo veel mogelijk in aansluiting op al lopende gebiedsprocessen en initiatieven vanuit onder andere het Deltaplan Agrarisch Waterbeheer (DAW).	Stimuleren bewustwording bij en initiatieven door agrarische ondernemers op het gebied van water- en bodemopgaven. En stimuleren van meer monitoring op regio- en bedrijfsniveau.	Agrarisch ondernemers kunnen zich via DAW vrijwillig aansluiten bij regionale projecten. Bij onvoldoende deelname en resultaten volgen verplichtende maatregelen.
C Overige verplichtende maatregelen	Landelijk geldende verplichte maatregelen, zoals teeltvrije zones.	Verbeteren van de waterkwaliteit en verminderen van de effecten van droogte en wateroverlast.	Maatregelen worden stap voor stap uitgerold tijdens de looptijd van het 7e AP.
D Communicatie, kennis en pilots	Kennisontwikkeling en -deling van mestgebruik; Pilots om kennis in de praktijk te toetsen.	Verhogen van de bewustwording voor het verbeteren van de waterkwaliteit.	Vanaf 2022 ontwikkeling en uitrol.
E Controle en handhaving	Voortzetting en zo mogelijk uitbreiding gebiedsgerichte aanpak. Onderzoek gebruik kunstmest.	Op basis van risicoanalyse gerichte controle en handhaving mestregelgeving.	Vanaf 2022 ontwikkeling en uitrol.

Milieueffectrapportage (MER)

Bij het vierjaarlijkse actieprogramma hoort een Milieueffectrapportage (MER). Een rapportage over de verwachte effecten van de voorgenomen maatregelen in het 7e AP op het milieu in het algemeen en de waterkwaliteit in het bijzonder.

Meer weten?

Consultatie 7e actieprogramma Nitraatrichtlijn

<https://www.rijksoverheid.nl/documenten/rapporten/2021/09/06/consultatie-en-milieueffectrapportage-voor-het-7e-actieprogramma-nitraatrichtlijn>