



NIEUWE REGELS VOOR EIGENAREN VAN EIGEN WINNINGEN

Europese Drinkwaterrichtlijn

Vanaf 12 januari 2023 gelden er nieuwe regels en wetgeving vanuit de Drinkwaterrichtlijn. De richtlijn verplicht EU-lidstaten de toegang tot en de kwaliteit van drinkwater te verbeteren. Op veel punten voldoet Nederland al aan de verplichtingen. Maar op verschillende onderwerpen betekent de nieuwe Drinkwaterrichtlijn een belangrijke verandering.

Voor wie?

Eigen winningen zijn installaties waarmee je water uit de bodem of het oppervlaktewater pompt om zelf als drinkwater te gebruiken of om te leveren aan derden. Dit drinkwater wordt dus niet geleverd door een drinkwaterbedrijf, en valt daarom onder de verantwoordelijkheid van de eigenaar.

Gebruik je het water uit de eigen winning voor de productie van levensmiddelen? Dan moet het water voldoen aan de Warenwet en de bijbehorende kwaliteitseisen. Dit valt onder de bevoegdheid van het ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport (VWS) en onder toezicht van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit (NVWA).

Welke categorieën zijn er?

De wet maakt onderscheid tussen (zeer) kleine eigen winningen en grote eigen winningen. Hiervoor gelden verschillende regels.

1. Een (zeer) kleine winning verbruikt minder dan 100 kuub water per dag of voorziet minder dan 500 personen van drinkwater per dag in de gebruiksperiode.
2. Een grote winning verbruikt meer dan 100 kuub water per dag of voorziet meer dan 500 personen van drinkwater per dag in de gebruiksperiode.

Weet je niet zeker of je een eigen winning hebt of in welke categorie deze valt?

[Doe dan hier de test!](#)

Hieronder vind je per categorie de specifieke wijzigingen.





Wat verandert er voor een (zeer) kleine winning?

- **Monitoren op meer stoffen in drinkwater.**
De 'nieuwe' stoffen zijn opgenomen in [de Drinkwaterregeling](#). De monitoring en rapportage wordt vaak door de eigenaar van een eigen winning uitbesteed aan commerciële laboratoria. Maak je hier ook gebruik van? We raden aan om zelf contact met het laboratorium op te nemen om de monitoring van het drinkwater aan te passen.
- **Meldplicht normoverschrijdingen.**
Iedere overschrijding van een norm uit het meetprogramma meld je bij de Inspectie Leefomgeving en Transport (ILT). Zij informeren vervolgens de Europese Commissie over deze overschrijdingen.
- **Eigen winningen moeten een meetprogramma hebben dat is goedgekeurd door de ILT.**
De goedkeuring van het meetprogramma is nu geldig voor 6 jaar. Dit was 5 jaar.
- **Verplichting tot informatieverstrekking.**
De eigenaar moet de consument op locatie voorlichten dat het drinkwater voldoet aan de wettelijke eisen. Als eigenaar mag je hier zelf een passende invulling aan geven. Zo kun je bijvoorbeeld een bord ophangen in de sanitaire voorzieningen met de volgende tekst: "Dit drinkwater wordt gekeurd en gemonitord volgens Europese regelgeving en is veilig voor consumptie."
- **Kleine en zeer kleine winningen zijn uitgezonderd van de verplichting tot risicobeoordeling en -beheer.**
Het is wel mogelijk om een vrijwillige risicoanalyse uit te voeren, dan is er minder monitoring nodig. Het is aan te raden om een risicoanalyse uit te voeren, hierdoor krijg je inzicht in je watersysteem en voorkom je proactief mogelijke problemen. Neem hiervoor contact op met het laboratorium dat je watermonsters analyseert.

Wat verandert er voor grote winningen?

- **Monitoren op meer stoffen in drinkwater.**
De 'nieuwe' stoffen zijn opgenomen in [de Drinkwaterregeling](#). De monitoring en rapportage wordt vaak door de eigenaar van een eigen winning uitbesteed aan commerciële laboratoria. Maak je hier ook gebruik van? We raden aan om zelf contact met het laboratorium op te nemen om de monitoring van het drinkwater aan te passen.
- **Meldplicht normoverschrijdingen.**
Iedere overschrijding van een norm uit het meetprogramma meld je bij de Inspectie Leefomgeving en Transport (ILT). Zij informeren vervolgens de Europese Commissie over deze overschrijdingen.





- **Verplichting tot het opstellen van een risicobeoordeling en van risicobeheer.**
Alle mogelijke risico's die kunnen leiden tot verontreiniging moeten in kaart worden gebracht. Een risico kan bijvoorbeeld zijn dat bij hevige regen (verontreinigd) water de pomp-put in kan stromen. De ILT geeft goedkeuring af voor de risicobeoordeling en -beheer. Vervolgens moet een risicoanalyse worden uitgevoerd. Neem hiervoor contact op met het laboratorium dat je watermonsters analyseert. Door het uitvoeren van risicoanalyse kan het meetprogramma aangepast worden met minder monitoring.
- **Eigen winningen moeten een meetprogramma hebben dat is goedgekeurd door de ILT.**
De goedkeuring van het meetprogramma is nu geldig voor 6 jaar. Dit was 5 jaar.
- **Een meldplicht aan het ILT bij een groot incident.**
Een incident is groot, als het langer dan 10 aangesloten dagen duurt én ten minste 1000 mensen heeft getroffen.
- **Verplichting tot informatieverstrekking.**
De eigenaar moet de consument op locatie voorlichten dat het drinkwater voldoet aan de wettelijke eisen. Als eigenaar mag je hier zelf een passende invulling aan geven. Zo kan je bijvoorbeeld een bord ophangen in de sanitaire voorzieningen met de volgende tekst: "Dit drinkwater wordt gekeurd en gemonitord volgens Europese regelgeving en is veilig voor consumptie."

Meer weten?

Alle regelgeving rondom de nieuwe Drinkwaterrichtlijn wordt gepubliceerd in de [Staatscourant](#) en het [Staatsblad](#). Voor algemene vragen kun je contact opnemen met de [Rijksoverheidslijn](#).

