



Nieuwsbrief 51 – augustus 2023

Nieuwsbrief Rijn, Vecht en Venen

In deze nieuwsbrief:

1. Jaarverslag 2022
2. Randen en mestplaatsingsruimte
3. Info van de watermakelaar: maatregelen erfafspoeling
4. Save the date: Ledenbarbecue op 14 september
5. Plant van de maand: krabbenscheer
6. Zelf planten herkennen
7. Enquêtes, bijeenkomsten en excursies
8. Voor uw en onze informatie
9. Contact

1. Jaarverslag 2022



Samen met deze nieuwsbrief ontvangt u ons jaarverslag over 2022, met zorg samengesteld door collega Jetske de Jong.

Naast een overzicht van de activiteiten van afgelopen jaar wordt ook teruggeblikt op de eerste ANLb-periode van zeven jaar, die eind 2022 eindigde. Hoe het begon, de uitdagingen, kansen en ontwikkelingen. De foto's in het jaarverslag zijn gemaakt door leden en medewerkers van RVV.

2. Randen en mestplaatsingsruimte

Regelmatig wordt ons gevraagd: kost de bemestingsvrije rand in het ANLb mij mestplaatsingsruimte? Het antwoord is: nee, het ANLb is een vrijwillige regeling. Het feit dat u niet bemest op de bufferstrook heeft geen invloed op de mestplaatsingsruimte.

U heeft echter wel te maken met de (per 1-1-2023) nieuw geldende wettelijke regels in het GLB. Vanaf 2023 ligt er langs de waterlopen een verplichte bufferstrook. Een bufferstrook is een strook grond waarop u geen mest,

chemische gewasbeschermingsmiddelen of biociden mag gebruiken. Deze strook gaat wel van uw mestplaatsingsruimte af. De breedte is afhankelijk van het type waterloop. De basis is 1 meter breed, maar als de oppervlakte van de bufferstrook meer dan 4% van het perceel beslaat, wordt de breedte 0,5 meter. In uw gecombineerde opgave is dat aangegeven per perceel.

De ANLb-botanische rand ligt bovenop deze verplichte strook van 0,5 of 1 meter breed.



3. Info van de watermakelaar: maatregelen erfafspoeling

Nederland moet in 2027 voldoen aan de Europese Kaderrichtlijn Water (KRW).

Uit rapportages van de KRW blijkt dat de waterkwaliteit in Nederland nog niet op orde is. Binnen de veehouderij zorgt erfafspoeling voor een grote emissie van nutriënten naar het oppervlaktewater. Het gaat daarbij om perssappen uit voerkuilen, percolaat en mestdeeltjes. Om deze belasting terug te dringen zijn extra maatregelen nodig. Dat kunnen enerzijds technische maatregelen zijn (dakgoten, opvangputten, gescheiden rioolsystemen, duoblokken, enz.). Anderzijds zijn managementmaatregelen ook van belang (erf vegen, scheiden schoon/vuil erf, etc.).



In 2027 moeten alle erven zodanig zijn ingericht dat er geen emissie kan plaatsvinden. Tegelijkertijd geldt nu al dat er geen emissie mag plaatsvinden. Voor meer structurele maatregelen hebben bedrijven de tijd tot 2027. Waterschap AGV heeft hiervoor de subsidieregeling Regionaal partnerschap voor water en bodem in het leven geroepen. Uit

deze regeling kunt u subsidie aanvragen voor de aanleg van voorzieningen om emissie van nutriënten en gewasbeschermingsmiddelen van het erf tegen te gaan. Daarnaast is er subsidie mogelijk voor investeringen ten behoeve van de waterkwaliteit,

zoals drinkbakken en aanleg van natuurvriendelijke oevers. Nieuw is dat er nu ook subsidie is voor uitbreiding mestopslagcapaciteit en voor brede banden om insporing te voorkomen. Aanvragen mogen worden ingediend in afstemming met watermakelaar [Jan Oudshoorn](#).

4. Save the date: ledenbarbecue op donderdag 14 september



Voor de ledenbarbecue zijn we dit jaar te gast bij RVV-deelnemer BoerBert. Jaco en Liesbeth de Groot verwelkomen

ons op hun biologische melkveebedrijf in Kamerik, waar ze niet alleen 280 koeien houden, maar ook een heel aantal neventakken hebben opgezet. Voorafgaand aan de barbecue kunt u deelnemen aan een rondleiding op het bedrijf. Binnenkort ontvangt u een uitnodiging.

5. Plant van de maand: krabbenscheer

In een aantal sloten in ons werkgebied, vooral rondom Zegveld, Kamerik en Kockengen, vinden we de krabbenscheer, zo genoemd omdat de schutbladeren van de bloemstelen lijken op de scharen van een krab. De plant wordt 15 tot 40 centimeter hoog en zit deels onder water. Van mei tot juli bloeit de krabbenscheer met witte bloemen. Wateren kunnen in één groeiseizoen volledig met krabbenscheer dichtgroeien, doordat de plant zich snel vermeerderd met behulp van uitlopers. Agrariërs die krabbenscheer in hun sloten hebben, kunnen bij RVV een speciaal pakket afsluiten voor krabbenscheer, omdat



de plant onmisbaar is voor de groene glazenmaker, een zeer zeldzame en beschermde libellensoort. Zij hebben de krabbenscheer nodig omdat ze hun eitjes alleen maar op deze plant af kunnen zetten.

6. Planten herkennen via PlantNet



Wanneer u het interessant vindt om zelf planten te herkennen, is PlantNet een handige app. Met PlantNet krijgt u toegang tot een database

van meer dan 35.000 planten. Wanneer u een foto maakt van de plant gaat de app op zoek naar de juiste plant. De app is gratis te downloaden via de [Play Store](#) (Android) en de [App Store](#) (Apple).

7. Enquêtes, bijeenkomsten en excursies

Het nieuwe agrarisch initiatief Werkplaatsen Kringlooplandbouw organiseert vanaf komend najaar 4-daagse trainingen

kringlooplandbouw. [Hier](#) vindt u meer informatie.

Houd ook [onze website](#) regelmatig in de gaten voor actueel nieuws.

8. Voor uw en onze informatie

- **Wijzigingen in bedrijfsgegevens:** Geef deze s.v.p. per mail door aan kantoor@rijnvechtenvenen.nl
- **Melden:** Op een aantal pakketten rust een meldplicht. Melden van uitgevoerd beheer doet u BINNEN zeven dagen via de website van RVV met de blauwe button '[Direct naar melden](#)'. Bij vragen kunt u contact opnemen via een e-mail naar: kantoor@rijnvechtenvenen.nl of bellen met: 0627352399
- **Digitaal zicht op uw beheer:** Via mijnboerennatuur.nl hebt u een actueel overzicht van uw beheer. Hier vindt u ook de nummers van uw beheereenheden die u nodig hebt om te melden, verwerkte meldingen en documenten m.b.t. uw beheer. Aanmelden voor deze app kan via kantoor@rijnvechtenvenen.nl

9. Contact

e-mail: kantoor@rijnvechtenvenen.nl

Klik [hier](#) voor contactpersonen en telefoonnummers