

Pakketvoorwaarden **A19c3 Kiekendiefrand**

Versie 2023

Beschrijving

De Bruine Kiekendief is een sterk bedreigde vogel in Nederland. De soort broedt vooral in rietlanden. Door ongunstig waterbeheer (beheer is niet gericht op het water vasthouden in de kreek maar op snel afvoeren) wordt dit biotoop steeds minder geschikt. Doordat de kreekoevers droger worden, wordt de kwaliteit van het riet minder en komen er steeds meer bomen. Hierdoor is het riet toegankelijker voor grondpredatoren en de bomen zijn geschikt voor kraaiachtigen. De broedresultaten nemen hierdoor sterk af. Daarnaast is de voedselbeschikbaarheid sterk verminderd. Hoe verder de vogels moeten vliegen, hoe minder jongen ze kunnen grootbrengen. De kiekendief broedt 36 dagen waarna de jongen nog 35 tot 40 dagen nodig hebben om uit te vliegen. De ei-leg is normaal gesproken tussen half april en eind mei. De meeste Bruine Kiekendieven trekken in de winter naar het zuiden.

Door het ontwikkelen van vegetaties die al vroeg in het voorjaar een dichte, hoge vegetatie vormen, kan het broedbiotoop verbeterd worden.

Deze rand biedt dekking, foerageer- en nestelmogelijkheden voor de Bruine kiekendief. Verder profiteren tal van andere dieren van deze rand, zoals diverse moerasvogels, velduil en amfibieën.

Dit pakket wordt aangelegd rondom of langs oude kreek en brede rietvoerende watergangen (zie beheersvoorschriften). Zo ontstaat een bufferstrook tussen de akker en het water en juist dat is het gebied waar de kiekendief broedt. Hoe breder deze strook, hoe groter het ecologische effect. Dit pakket is uitstekend geschikt om geren langs een bochtige kreek recht te trekken.



Beheereisen

- Minimaal 90% van de oppervlakte bestaat van 1 juni tot 15 augustus uit een combinatie van gras, granen (niet zijnde maïs of graanstoppel), ingezaaide kruiden, eiwitgewassen (luzerne, rode klaver), braak (inzaai), een deel van de grassen en kruiden mogen worden gemaaid en afgevoerd [9].

Aanvullende beheervorschriften

- De rand is minimaal 12 meter breed, liefst breder.
- Deze randen moeten aangelegd worden langs open water (brede sloot minimaal 8 meter of kreek). Bij voorkeur een rand langs beide zijden van de kreek / sloot.
- De beheereenheid ligt langs riet.
- De rand ligt bij voorkeur in de buurt van een wintervoedselrand, vogelakker of ander wintergroene akker (voedselvoorziening).
- Afstand tot bebouwing bedraagt minimaal 500 meter
- De randen mogen niet gelegen zijn binnen 300 meter van hoge bomen en/of grote struiken.
- De kiekendiefranden mogen niet gelegen zijn binnen 2 km van een veldleeuweriken- of patrijzenrand.
- Rand wordt ingezaaid tussen 1 augustus en 15 oktober (voorafgaande aan het eerste beheerjaar).
- Probleemonkruiden mogen alleen pleksgewijs (op maximaal 10% van het perceel of de rand) mechanisch of chemisch worden bestreden.
- Deelnemer voorkomt dat er opslag van hout (bomen en struiken) in de rand ontstaat door deze in de winter handmatig uit te steken.
- Bemesting van de beheereenheid is niet toegestaan.
- De deelnemer beschermt of laat de nesten van eventueel aanwezige Bruine Kiekendieven beschermen ook als deze buiten de akkerrand liggen (geldt voor het hele bedrijf)
- Het is belangrijk dat de rand niet bereden wordt (ook niet voor slootmaaien).
- Afwijkingen zijn, bij uitzondering, alléén mogelijk in overleg met de veldmedewerker.
- Het monitoringsplan (link) van Poldernatuur Zeeland dient uitgevoerd te worden.

Vergoeding

€ 2.700,00 per ha



Verplicht zaadmengsel

Samenstelling kiekendiefmengsel		
Soort		%
Gras; zaaidichtheid 10kg/ha		
Rietzwenk		100 %
kruidenmengsel; zaaidichtheid 0,2 kg/ha		
Koninginnekruid		25%
Witte klaver		25%
Boerenwormkruid		25%
Rolklaver		25%