

Pakketvoorwaarden A19c3 Kiekendief

Versie 2018



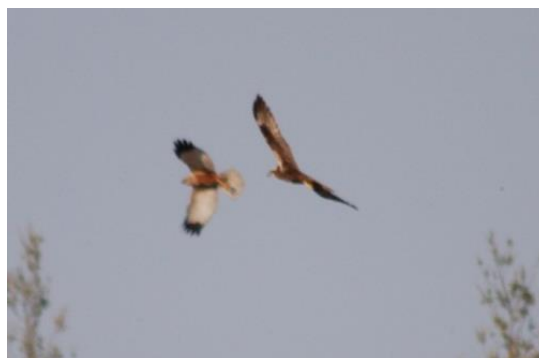
Beschrijving

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 is bedoeld om rondom of langs oude kreek en brede rietvoerende watergangen aan te leggen (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.



Breedte	Minimaal 12 meter bij voorkeur breder
Bemesting	Niet toegestaan
Meetellen mestplaatsingsruimte	Ja
Inrichting	Langs open water of riet
Beheer	Niet gemaaid en niet begraasd, handmatig opslag bestrijden In de buurt van een wintervoedselrand
Waardevol voor	Kiekendief, velduil
Jaarlijkse beheervergoeding	€ 2064,79 per hectare of meer bij aanvullende voorwaarden

Beheereisen

- De beheereenheid bestaat van 15 maart tot 1 sept voor minimaal 90 % uit een combinatie van hoog gras en kruiden, ingezaaid met een voorgeschreven mengsel.
- De beheereenheid wordt niet beweid of gemaaid.

Aanvullende beheervoorschriften

- 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 in een gebied dat is aangewezen in de Natte dooradering.
- De beheereenheid ligt bij voorkeur langs riet.
- De rand ligt bij voorkeur in de buurt van een wintervoedselrand of ander wintergroene akker (voedselvoorziening).
- Afstand tot bebouwing bedraagt minimaal 500 meter
- De randen mogen niet gelegen zijn binnen 300 meter van bomen en/of grote struiken (meer dan 2,5m hoog vanaf gemiddeld maaiveld)
- De kiekendief randen mogen niet gelegen zijn binnen 2000 meter van een veldleeuweriken- of patrijzenrand.
- Rand wordt ingezaaid tussen 1 augustus en 15 oktober (voorafgaande aan het eerste beheerjaar).
- Chemische onkruidbestrijding is enkel mogelijk conform het Protocol Chemische bestrijding bij agrarisch natuurbeheer, gepubliceerd op de website van SCAN.
- 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 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).
- Onderdeel van het verplichte beheer is ook het doen, of laten doen van tellingen / waarnemingen van in de rand voorkomende vogels. Dit gebeurt minimaal 2 keer per jaar: 1 maal in de winter en 1 maal in het broedseizoen. Bij voorkeur wordt er 3 keer geteld in het voorjaar/begin zomer en minimaal 1 keer in de winter. De telgegevens worden per rand doorgegeven aan de ANV / het Collectief en centraal verwerkt.

Samenstelling grasmengsel Zaaidichtheid 10 kg/ha	
Rietzwenk	100 %

Samenstelling verplicht kruidenmengsel Zaaidichtheid 0,2 kg/ha	
Koninginnekruid	25%
Witte klaver	25%
Boerenwormkruid	25%
Rolklaver	20%
Bladrammenas	5%

Vergoeding

- Enkel rand niet langs riet € 2064,79
- Rand langs rietkraag niet gemaaid riet €2104,32
- Rand aan twee zijden van een sloot met riet € 2164,79

