

01-06-2026

Beheerplan Lange Rekken

Contactpersonen: Guido Stoker, KNNV-werkgroep Dongevallei.
Rob van Dijk, ecooloog gemeente Tilburg

Het beheerplan dat is bijgevoegd is opgesteld voorafgaand of tijdens de aanleg en inrichting van het gebied (2020-2021).

We zijn nu bijna 6 jaar verder. In die tussentijd zijn er een aantal inrichtingsmaatregelen toegevoegd en zijn inzichten tav. het beheer op onderdelen gewijzigd.

De belangrijkste wijzigingen op een rijtje:

DOELSTELLING

- Omdat 'echt' weidevogelbeheer' gezien de landelijke populatie-ontwikkelingen van de typische weidevogels niet positief is, de oppervlakte van de Lange Rekken te gering is en de nabijheid van bos een ongunstig effect heeft, is besloten dat de doelstelling is aangepast naar 'BOERENLANDNATUUR'. Dat betekent dat ook vissen, amfibieën, vlinders, bijen en libellen nadrukkelijk als neven-doelstelling gelden. Behalve naar een soortenrijke broedvogelbevolking wordt nu dus ook gestreefd naar een BIJENLANDSCHAP. Dit heeft repercussies voor het beheer van de akkerranden, bloemenweide en bermen: extra aandacht voor tijdig maaien en afvoeren, inzaai van akkerranden en keverbanken.

AANVULLENDE INRICHTINGSMATREGELEN

1. Er zijn plasdrassen aangelegd in de percelen C2, C3 e C4. Die vragen om een aangepast beheer (zie verderop)
2. Er zijn 3 Patrijzenhagen cq houtwallen aangelegd
3. Er is een klein bosje aangelegd
4. Er zijn 15 laanbomen geplant op de donk
5. Er zijn 2 'keverbanken' aangelegd.
6. Er is 1 grote poel aangelegd.

Al deze aanvullende inrichtingsmaatregelen zijn door de KNNV geïnitieerd en grotendeels extern gefinancierd.

GEWIJZIGDE BEHEER-INZICHTEN

1. Er is al snel gekozen voor een soort drieslagstelsel op de grote centrale akker. De gewaskeuze bestaat uit 1x zomergraan met onkruidmengsel en 1x koolzaad; de derde akker blijft dan in 'zwarte braak'.
2. De 'vogelakker' wordt tenminste 1x/1-2 jaar ingezaaid met Bladrammenas en blijft de winter overstaan.
3. C aan de oostzijde is vervangen door een kruidenrijk 'bloemenblok' dat tenminste 1x/1-2 jaar opnieuw wordt ingezaaid
4. Uit de praktijk blijkt dat de bloemrijke akkerranden ook tenminste 1x/1-2 jaar opnieuw moeten worden ingezaaid.
5. Het maaien van de natuurvriendelijke slootoevers behelst inderdaad éénzijdig om het jaar, maar wordt tegenwoordig gespecificeerd aangegeven op kaart vanwege de

verschillende behoefte. Deze kaart wordt jaarlijks door mij verstrekt aan het Landbouwbedrijf.

6. De bemesting met ruige stalmest gebeurt na de schapenbeweiding in nov/dec, maar liefst zo laat mogelijk in het voorjaar nadat het slootpeil per 1 maart wordt verlaagd.
7. Het peilbeheer van de interne sloten is door de gemeente aan mij toevertrouwd op basis van de richtlijnen in het beheerplan. Deze richtlijn is nu meer aangepast aan de eisen vanuit de doelstelling en is als volgt:
 - a. Het slootpeil wordt na beëindiging van de integrale schapenbeweiding maximaal verhoogd tot 4.20m +NAP. Afhankelijk van de weersgesteldheid en de 'drooglegging' wordt het slootpeil tussen 1 maart en 1 april weer trapsgewijs verlaagd.
 - b. Op 15 juni wordt deze vanwege veldwerkzaamheden door de pachters op z'n laagst tot ongeveer 1 december.
 - c. Op de percelen C2 t/m 4 wordt dmv. Zgn. 'plasdraspompjes' de grondwaterstand in de plasdraspercelen kunstmatig hooggehouden.
8. De vogeldoelstelling wordt nauwelijks gehaald; de karakteristieke weide- en akkervogels nemen af. Overleg met Vogelbescherming en Brabants Landschap leert dat er meer 'beweid' moet worden. Het gaat om de plasdraspercelen C2 t/m C4.