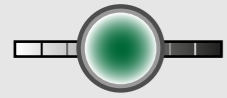


Gefaseerd beheer



Monitoring

Voorbeeldprojecten

Bij de aanleg in 2010 van de nieuwe rondweg in Zuidlaren (Voorkampen) is een inheemse wilde bloemenmengsel ingezaaid. Deze berm heeft in 2019 een nectarindex van 5 gescoord.

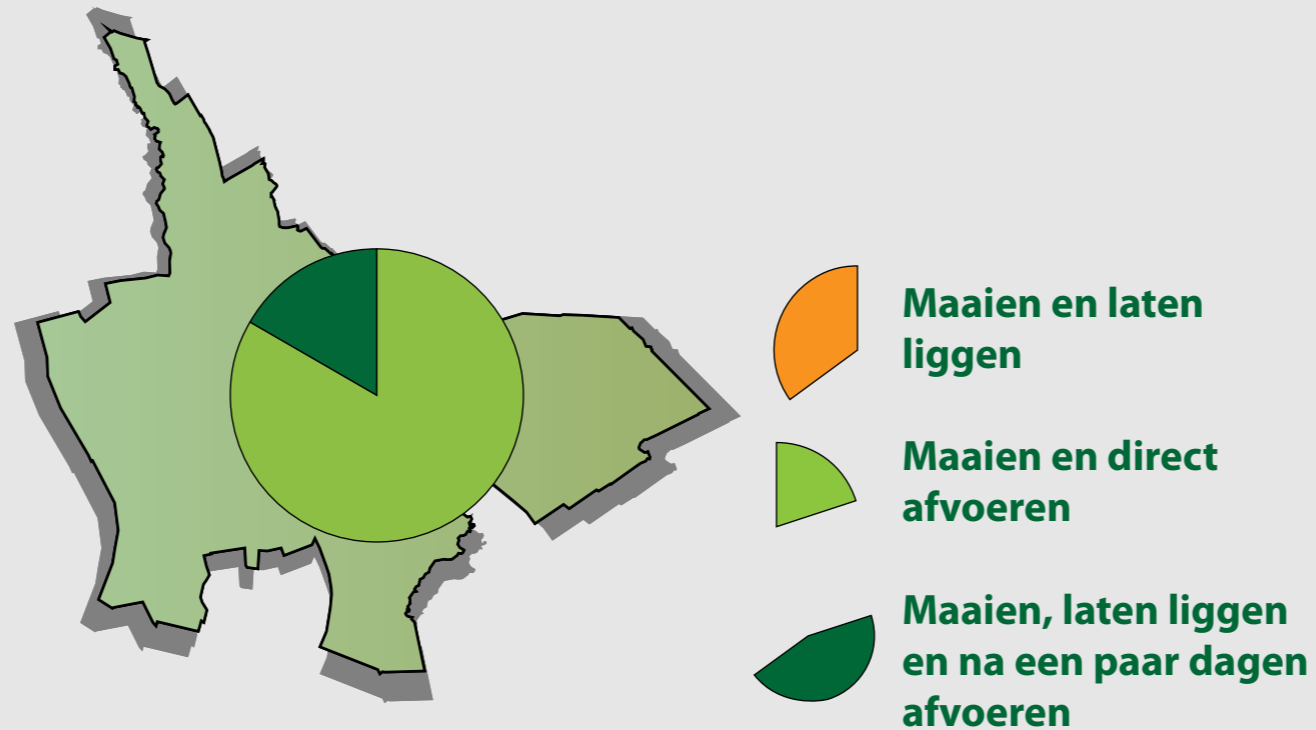
Waar wegen een nieuwe asfalt deklaag hebben gekregen zijn tevens de bermen opgehoogd met schrale grond en aansluitend ingezaaid met een wilde bloemenmengsel. Voorbeelden zijn o.a. de Hoofdweg tussen Zeegse/Oudemolen; Breeflo en Munkakkers in Zeegse; Taarloseweg, Hoodijk en Zeyerlaar in Vries; Buitenstrengen en Tuinakkers in Taarlo en Noordscheveld in Zeijen.

Vanuit een tweetal projecten (de dorpen Bunne/Winde en Taarlo) zijn wensen t.a.v. het bevorderen van de biodiversiteit in lokale bermen verwezenlijkt.

Maaibeheer per gemeente

Gemeente Tynaarlo

Bermen.
Totale oppervlakte bermen en oevers.



Ambitie op het gebied van beheer en projecten

Momenteel is het beleidsstuk; "bevorderen biodiversiteit in de gemeentelijke openbare ruimte" in de maak. Hierin worden diverse maatregelen voorgesteld. Voorbeelden zijn o.a.; netwerken realiseren tussen de verschillende natuurgebieden, minder intensief maaien van watergangen, aanleggen natuurvriendelijke oevers en flauwere taluds, huidige areaal bloemenweides vergroten en toepassen van sinusbeheer.

Het toepassen van jarenlang verschravingsbeheer werpt zijn vruchten af. Ieder jaar wordt bij een aantal bermen het maaibeheer gewijzigd van maai/zuig naar maai/hark/oprapen.

Afgelopen jaar wederom een aantal bermen na afloop van infrastructurele werkzaamheden ingezaaid met een inheems wilde bloemenmengsel. In de toekomst blijven we dit doen. Ook bij deze bermen wordt het maaibeheer vervolgens aangepast. Dus maaien, maaisel een paar dagen laten liggen en afvoeren i.p.v. maai/zuig combinatie.

Tevens zijn er vanuit een aantal dorpen initiatieven om biodiversiteit in hun omgeving te versterken. Deze worden door ons als gemeente gesteund.

Maaien, laten liggen en na een paar dagen afvoeren

Maaien en direct afvoeren

Maaien en laten liggen

