

In de vergadering van 25 mei jl. stelde de LLB-fractie vragen over het maaibeleid. Deze mail voorziet in de beantwoording.

Vraag (vanuit de besluitenlijst):

"Mevrouw Van Kuilenburg informeert naar het onderhoud en maaibeleid op de dijken. Wethouder Klein antwoordt dat zij zal nagaan op welke termijnen we maaien."

Antwoord:

In het beleidsplan maken we onderscheid in de maaifrequenties 24x (gazon) 5x (bermgras intensief) en 2x (berm). De bankjes op dijken bevinden zich overal in de berm die 2x gemaaid wordt.

In het groenbeleid is expliciet aangegeven dat we bij de bermen die we 2x maaien de obstakels zoals banken 2 x bijmaaien. Het bijmaaien doen we logischerwijs nadat de grote maaimachine is voorgegaan om zo min mogelijk (kostbaar) handwerk over te houden. Het spreekt voor zich dat het maaibeeld van een berm (2x maaien) een ander, minder strak beeld met zich meebrengt dan het maaibeeld van gazons. Voor de gazons (24x) en bermgras intensief (5x) is er in het beleidsplan over het bijmaaien niets specifiek aangegeven.

In de uitvoering is voor het bijmaaien van obstakels in gazons 8 x aangegeven (in 24 maaibeurten). Voor het bermgras intensief is voor het bijmaaien 3 x aangegeven (in 5 maaibeurten). Deze beheertypes zijn echter niet van toepassing op de dijken omdat we daar het gras als berm (2x) maaien zoals hiervoor is uitgelegd.

Onder normale omstandigheden is bovengenoemde werkwijze voor de bermen toereikend voor een acceptabel beeld, ook voor de obstakels in de bermen zoals banken. Omdat dit jaar het bermgras explosief is gegroeid (van een koude en natte meimaand abrupt naar een warme en droge junimaand) zijn er obstakels geweest die wegvielen in het gras, dat hoger is dan in voorgaande jaren. Daarom is langs de dijken het bijmaaien dit jaar (bij wijze van uitzondering) naar voren gehaald als gevolg van de signalen en meldingen die we hierover kregen. In voorgaande jaren was dit niet nodig. In een wat meer gematigd en gemiddeld groeiseizoen leert de ervaring van de afgelopen jaren dat de gekozen beleidslijn voldoet.