



Visvriendelijk maaien



Watertemperatuur

- Boven 20°C: in ondiepe sloten niet maaien
- Boven 25°C: helemaal niet maaien

Ondiep water? Overleg met HHNK of het waterpeil omhoog kan. Meer water betekent meer zuurstof voor de vissen.

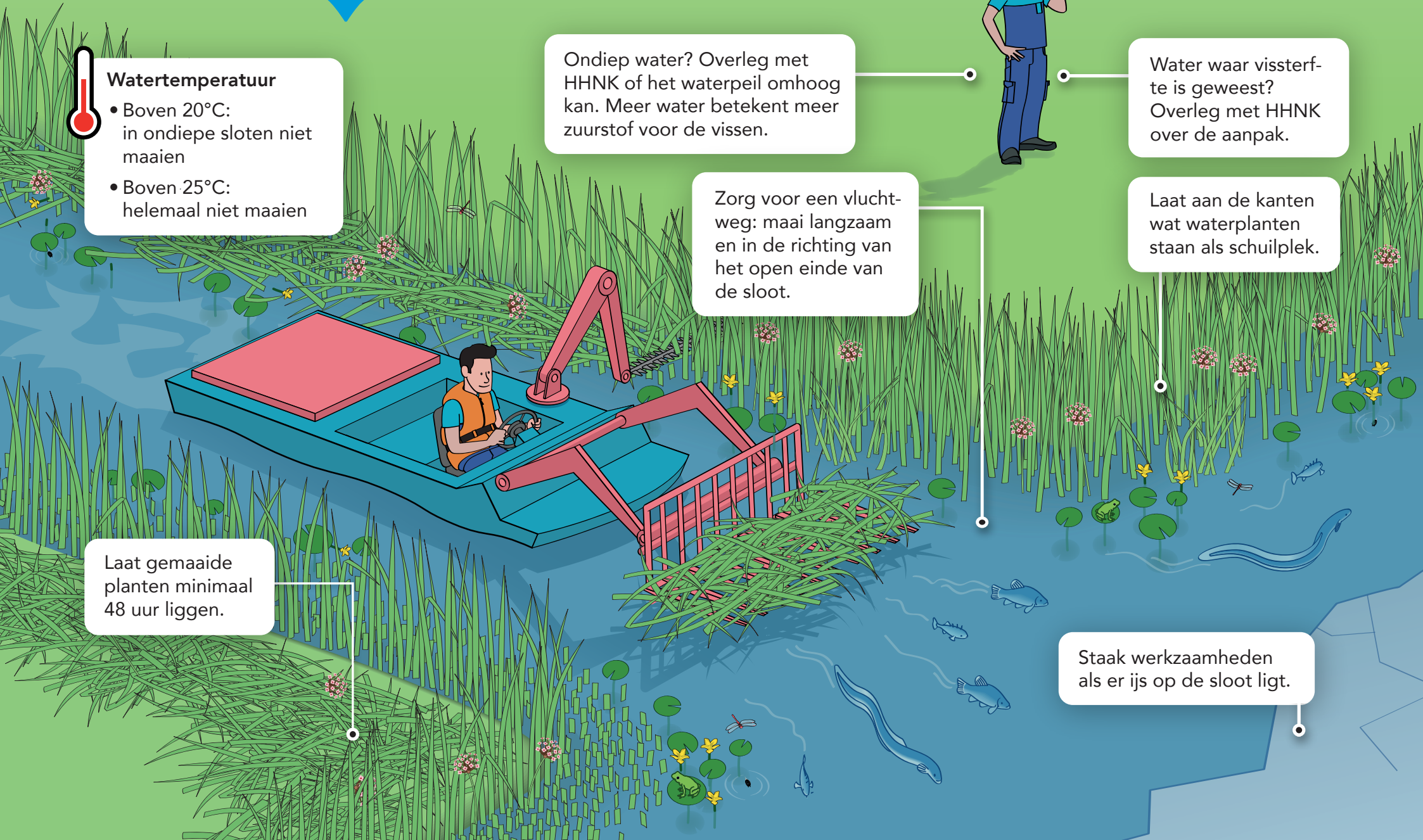
Water waar vissterfte is geweest? Overleg met HHNK over de aanpak.

Zorg voor een vluchtweg: maai langzaam en in de richting van het open einde van de sloot.

Laat aan de kanten wat waterplanten staan als schuilplek.

Laat gemaaide planten minimaal 48 uur liggen.

Staak werkzaamheden als er ijs op de sloot ligt.





hoogheemraadschap
Hollands
Noorderkwartier

Visvriendelijk maaien

Houd de watertemperatuur in de gaten

Bij een watertemperatuur van boven 20 °C bevatten de ondiepere sloten minder zuurstof en kunnen vissen bij maaiwerkzaamheden geen veilige schuilplek vinden. Als het water 25 °C of meer is, zijn zelfs de diepste sloten niet groot genoeg om te schuilen.

Laat maaisel minimaal 48 uur liggen

Om de beestjes een kans te geven om terug in het water te komen, moet het maaisel een tijdje op de kant blijven liggen. Niet te kort, niet te lang: 48 uur is ideaal. Blijft het maaisel te lang liggen, dan verstikt de bodem waardoor er ongewenste kale plekken en (on)kruiden komen.

Ondiep water?

Maai bij ondiep water zo mogelijk vanaf de kant met een maaikorf. Lukt dat niet, neem dan contact op met de gebiedsbeheerder. Vaak kan het

hoogheemraadschap het waterpeil tijdelijk wat hoger zetten. Hierdoor veroorzaakt de maaiboot minder wervelingen en is er vaak meer zuurstof in het water voor de vissen.

Zorg voor een vluchtweg

Maai altijd (langzaam) naar het open einde van een sloot toe. Zo hebben vissen de kans om te vluchten. Als het echt niet anders kan, vaar dan zo langzaam mogelijk en zoveel mogelijk aan één kant van de sloot om de vissen toch een uitweg te kunnen geven.

Laat aan de kanten waterplanten staan

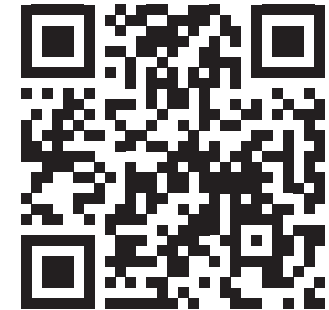
Niet alleen voor de biodiversiteit, maar ook voor de vissen is een randje begroeiing van groot belang. Zij kunnen tussen de planten een veilig heenkomen vinden tijdens het maaien. Door een rand te laten staan, heb je dus dubbel voordeel!

Water waar vissterfte is geweest?

In de sloten waar eerder vissterfte heeft plaatsgevonden, kan je verwachten dat maaien een probleem is. We willen natuurlijk voorkomen dat er opnieuw vissen sterven. Zoek contact met de (gebieds-)beheerder om gezamenlijk tot een oplossing te komen. Wellicht is later maaien een optie of extra verversing van het water.

Staak werkzaamheden als er ijs op de sloot ligt

Als je als ijsbreker door de sloot gaat met een boot of maaikorf, dan hebben de vissen veel last van drukverschillen. Ook zijn vissen traag bij zeer lage temperaturen waardoor ze niet snel genoeg kunnen vluchten. Meestal is er bij maaiwerkzaamheden geen ijsvorming, maar voor de volledigheid benoemen we toch dat werk in het water niet mag bij ijs op sloot.



[Bekijk de video over visvriendelijk maaien](#)

Ondiep water, een locatie waar vissterfte is geweest of een andere vraag over maaien?

Neem contact op met de gebiedsbeheerder via tel. 072 – 582 8282.