

NIEUWKOMERS

Een kuil met een plasje water ter grootte van een badkuip, meer is het niet. Het water ziet er grijs uit, alsof iemand veel zeep heeft gebruikt om zich schoon te boenen en de badkuip niet heeft laten leeglopen. Wie een kijkje neemt bij de nieuw gegraven poelen in De Veertig Hektaar en de Vlindercorridor zal de verschillen in kleur van het water opvallen. Grijs is leem, bruin is ijzer. In de gladde plaat die het strak afgegraven zand nu is, verraden duidelijke diersporen het bezoek van zwijn en ree.

Het waterleven is al op gang gekomen. In een poel in de vlindercorridor telde ik een kleine twintig ruggezwemmers (*Notonecta glauca*). Ze zijn vaak de eerste bewoners van pas gegraven poelen. Ruggezwemmers eten insecten, wormen, kikkervisjes en larven van amfibieën. Bij gebrek aan die laatste twee groepen zullen de aanwezige ruggezwemmers zich vooral te goed doen aan insecten en eventueel wormpjes. Ruggezwemmers leven onder water en moeten letterlijk adem-hálen (aan het wateroppervlak). Een ademhalende ruggenzwemmer 'hangt' op zijn kop tegen het wateroppervlak met een uit zijn achterlijf uitstekende



adembuis nét boven het water uit. Zijn buik zit vol met haren waartussen hij lucht verzamelt. Door al die lucht wordt hij lichter dan water en stijgt direct naar de oppervlakte. Om toch onder water prooien vanuit een schuilplaats te kunnen observeren, beschikt de ruggenzwemmer over kleine klauwen zodat hij zich goed kan vasthouden.

Kruipt een jonge ruggenzwemmer uit het ei dan lijkt hij al op een kleine uitgave van een volwassen dier. Hij groeit uit zijn jasje en krijgt dan een nieuw velletje. Dat patroon herhaalt zich tot hij volwassen is.

Voor wie een vijver heeft zijn ruggenzwemmers welkome bewoners. Ze zijn namelijk dol op muggenlarven, dus de anti muggenspray kan in de kast blijven.

Gerdien de Kock