

Naamloos ven H7

bezocht op 6 augustus 2003 door Ad van Poppel (NM) en David Tempelman (verslag)

Het ven valt in droge zomers waarschijnlijk droog. Het water is helder, bruin, met een doorzicht van slechts 30 cm. Maximaal staat er 35 cm water, gemiddeld zo'n 30 cm. De pH is 4,99, het EGV 251 $\mu\text{S}/\text{cm}$ bij een watertemperatuur van 25,8°C.

Er staat geen vegetatie in het ven behalve waterveenmos. Met de bagger vormt dit een 15 cm dikke laag.

Langs de oevers, en ook in het ven (pollen) staat pitrus en er staan ook veel pollen pijpenstrootje in en om het water. Er is geen enkele waardevolle plant te vinden.



Het naamloze ven H7 in noordoostelijke richting. Het water groeit langzaam maar zeker dicht met pollen pijpenstrootje en pitrus. Foto genomen op 6 augustus 2003.