

Uitnodiging: Cursus knooppieren

Beste beheerder en/of geïnteresseerde,

Landschapsbeheer Drenthe zet zich in om extra bescherming te bieden aan heide- en veenvlinders in de provincie. Om te weten hoe het met deze kwetsbare dagvlinders is gesteld, is het van belang kennis uit te wisselen, de soorten te monitoren en kleinschalige beheermaatregelen te treffen. Hierbij kunnen wij uw hulp gebruiken. Daarom organiseren we op **donderdag 20 april 2023** een knooppierencursus.

Cursus knooppieren

Landschapsbeheer Drenthe organiseert in samenwerking met bioloog en natuurgids Diliaan Welink en boswachter Pauline Arends op **donderdag 20 april 2023** een verdiepingscursus ter herkenning van knooppieren. Knooppieren spelen een belangrijke rol in het leven van het gentiaanblauwtje. De soort overwintert als rups in het mierennest en daar vindt ook de verpopping plaats. De cursus dient als verdieping voor mensen die al enige kennis en ervaring hebben met vlinders en monitoring. Bent of kent u iemand die zich voor deze vlinders wil inzetten en nog wat meer wil specialiseren? Geef u dan op voor de cursus of stuur deze uitnodiging door.

Praktische informatie

We beginnen 's ochtends met de theorie en gaan vervolgens mieren determineren onder de binoculair. Daarna gaan we het veld in om mierennesten te herkennen, zoeken en determineren.

Aanvang vanaf 9:00 uur

Einde +/- 12:30 uur

Locatie Excursieschuur Staatsbosbeheer te Elp (adres: Ieberen 1, 9442 TJ Elp)

Let op Er zijn slechts een beperkt aantal plaatsen beschikbaar. De lunch is niet inbegrepen, neem een goed gevulde lunchtrommel mee!

Aanmelden en meer informatie

Bevestig uw komst door een e-mail te sturen naar info@lbdrenthe.nl onder vermelding van 'Knooppierencursus'. Voor meer informatie neemt u contact op met:

Rosanne van 't Slot-van Baalen

Projectleider biodiversiteit

E info@lbdrenthe.nl / r.vantslot@lbdrenthe.nl

T 0592 316 616

M (06) 516 395 64

Met vriendelijke groeten,

Landschapsbeheer Drenthe

Mark van Zwol, Thijs Blom en Rosanne van 't Slot