



De RAVON-Ringslangen Werkgroep in Houten betreft ook scholieren bij het opzetten en onderhouden van broeihopen (Foto: Peter van Wieringen)

RAVON Ringslangenwerkgroep Houten stelt zich voor

Op de RAVON-dag in november 2010 gaven Peter van Wieringen en Jos Spier een presentatie over de activiteiten en resultaten van de Ringslangen Werkgroep Houten. De werkgroep werd in 2005 opgericht op initiatief van Peter, samen met Paul van der Wielen. Begin 2011 sloten zij zich als werkgroep bij RAVON aan. De RAVON-Ringslangenwerkgroep Houten stelt zich voor.

Broeihopen leveren wat op

Ten noorden van Houten, tussen Utrecht, Bunnik en Houten, ligt bos Nieuw Wulven. Een bos van ongeveer 110 ha, dat sinds 2000 in ontwikkeling is van landbouwgrond naar recreatiegebied. Een gebied dat wordt gekenmerkt door een toenemende soortenrijkdom van zowel flora als fauna. Zo komen er o.a. duizendguldenkruid, bruin blauwtje, blauwborst, heikikker en ringslang voor. Maar ook soorten als vos en ree zijn vertegenwoordigd. In dit bos zijn in 2004 broeihopen aangelegd voor de ringslang.

Deze broeihopen worden door ons, de RAVON-Ringslangenwerkgroep Houten, onderhouden. Wij, dat zijn een vaste groep vrijwilligers van 8 personen. Medio maart / april gaan de vrijwilligers samen met een aantal scholieren de broeihopen omzetten. Het eerste jaar hadden we 6 eischalen als resultaat. Vorig jaar hebben we een aantal extra broeihopen aangelegd en bij het omzetten van de aanwezige broeihopen

ruim 2500 eischalen gevonden. We zien dus al weer uit naar het omzetten dit jaar begin april.

Verder hebben wij in dit gebied vier monitoringsroutes voor de ringslang en nog een route in een aansluitend gebied. Tot slot inventariseren we ook het slootleven in Nieuw Wulven met schepnetten en waadpak. We komen dan regelmatig leuke soorten tegen zoals de grote en kleine modderkruiper, kroeskarper, kleine watersalamander, waterschorpioen, tuimelaar en staafwants.

Peter van Wieringen



Eischalen ringslang (Foto: Peter van Wieringen)