

Fotovalsessie en kartering potentiële nestbomen in het Bulskampveld (provincie West-Vlaanderen)

De boommarters in de bossen ten zuiden van Brugge lijken wel spoken. Heel af en toe wordt er eentje waargenomen of wordt er een verkeerslachtoffer gevonden, vervolgens verstrijken er maanden of zelfs jaren voor er weer enig nieuws te rapen valt. Onze eerste poging om via fotovallen duidelijkheid te krijgen rond de status van de soort in deze streek dateert van 2009. Het Bulskampveld en de aanpalende Vagevuurbossen waren een logische keuze om de zoektocht te starten. Halfweg de jaren 90 werden enkele betrouwbare zichtwaarnemingen gedaan en in 1999 werd een verkeerslachtoffer gevonden op de weg die beide bossen van elkaar scheidt. Bovendien vormen het Bulskampveld en de Vagevuurbossen met hun 540 hectare het grootste boscomplex van de regio. In 2009 werden zeven fotovallen ingezet, verspreid over beide deelgebieden, boommarters werden er toen helaas niet gefotografeerd. In 2010 hadden we in een ander bosgebied in Oostkamp wél prijs (zie Marternieuws 1). 2012 leverde veel info op met de vondst van twee dode adulte mannetjes in Oostkamp en Zedelgem én een nieuwe fotovalopname in Oostkamp (zie Marternieuws 8). Sindsdien is het er opnieuw stil aan het boommarterfront...

Dit jaar werd een nieuwe poging ondernomen in het provinciedomein Bulskampveld in samenwerking met de provincie West-Vlaanderen en een groep enthousiaste vrijwilligers. Sinds vorig jaar beschikt de provincie over een aantal cameravallen die door de vrijwilligers jaarrond gebruikt mogen worden binnen de provinciedomeinen, de bekomen foto's worden als educatief materiaal ter beschikking gesteld aan de bezoekerscentra. Met het oog op het maximaliseren van de kansen op het vaststellen van boommarters werden vanuit het INBO dit voorjaar drie extra fotovallen ingezet, simultaan met de cameravallen van de provincie. Het veldwerk werd volledig uitgevoerd door de vrijwilligers, die we dan ook uitdrukkelijk wensen te bedanken. Helaas werden ook dit voorjaar geen boommarters vastgesteld. Steenmarter en bunzing werden wel gefotografeerd, naast andere leuke 'nevenvangsten' zoals zwarte specht. Onze fotovallen zullen deze zomer elders ingezet worden maar de vrijwilligers zullen ook verder volharden.

Daarnaast is deze groep lokale vrijwilligers – in samenwerking met en ondersteund door de provincie – gestart met een inventarisatie van alle potentieel geschikte boommarternestbomen in het gebied. Deze bomen zullen de komende lentes geïnspecteerd worden op sporen van boommarteraanwezigheid, een methode die in Nederland reeds vele jaren wordt toegepast in goede boommartergebieden door de Boommarterwerkgroep. De groep die in Bulskampveld gestart is met deze methodiek vormt aldus de eerste officiële 'boommarterwerkgroep' van Vlaanderen: een lovenswaardig initiatief dat zeker navolging verdient in ander gebieden. Het moet echter gezegd: dit is een zeer arbeidsintensieve klus die alleen met veel enthousiasme en volharding kan worden uitgevoerd. We hebben inmiddels ervaren in Sinaai dat lang niet alle nestbomen als dusdanig herkenbare schoolvoorbeelden zijn ... Toch is dit uitermate nuttig werk dat zijn vruchten zal afwerpen. Een dergelijke inventaris kan evenzeer dienen voor het detecteren en beschermen van andere organismen die afhankelijk zijn van boomholtes (vleermuizen, spechten,...).



Steenmarter in het Bulskampveld, 18 maart 2014 (foto INBO)