

PROJECT INFORMATIE

Veldtest Natuurmonumenten

Opdrachtgever: **Natuurmonumenten Zuidwest Veluwe**
 Uitvoering: **Natuurmonumenten / T&F**
 Omschrijving: **Tupoleum geurzulen**

Om het aantal verkeersongevallen met wilde dieren op de wegen rondom natuurgebied de Veluwe te verminderen heeft Natuurmonumenten een veldtest opgezet met de dierverdrijfgeurstof **Tupoleum®**.

Tupoleum® is ontwikkeld om via diverse soorten van media een natuurlijke geurstof af te geven die het vluchtgedrag aanmoedigt, waardoor dieren zich niet langer begeven nabij de betreffende gebieden zoals wegen of recreatie terreinen.

In de zomer van 2014 is er in een rustgebied voor het wild hiermee een praktijk proef uitgevoerd bij een drinkplaats waar rood- en zwartwild en grazers zich veel ophouden. Dit natuurlijke meertje is gedurende een periode voorzien van Tupoleum geurzulen gevuld met de **Tupoleum®** geurstof. Het bezoek van de dieren werd door 8 IR-camera's (zie foto) gecombineerd met de visuele waarneming van sporen geregistreerd. De bezoeken zijn in kaart gebracht gedurende twee perioden, een zonder en een periode met de geurstof.

De afname van het bezoek van herten en zwijnen was significant (83% afname) terwijl het in de testperiode warm weer was en er veel jonge dieren wilden drinken.

