



Verschillende opstellingen van wildcamera's

Pindakaasopstellingen,
rechts struikrover voor kleine marterachtigen



door Jurgen Geven

Wildcamera's zijn compact, weerbestendig en worden meestal bevestigd aan bomen of palen in gebieden waar wilde dieren of hun graaf-/loopsporen worden gezien. Ze zijn uitgerust met bewegings- of warmtesensoren die automatisch foto's of video's vastleggen wanneer er activiteit wordt gedetecteerd.

De wildcamera maakt alleen opnames als er daadwerkelijk activiteit voor de camera is. Hierbij wordt gebruik gemaakt van een zogenaamde passieve infrarood (PIR) sensor. Deze geavanceerde sensor activeert de camera bij het opnemen van een bewegende warmtebron. De optimale cameracolocatie is vlak, vrij van versturende vegetatie, stenen en takken, uit de zon, en voorzien van een geschikt, stevig bevestigingspunt waaraan je de wildcamera kunt vastmaken.

Struikrover

Gebruik je een wildcamera voor een zogenaamde struikrover of een mostela (zie foto's) dan wordt er een voorzetlensje gebruikt, omdat de afstand van de wildcamera tot bijvoorbeeld een sardienblikje dan wordt verkleind tot 50 centimeter (bij struikrover).

Hoe hoger de wildcamera hangt, des te groter is de kans dat kleinere dieren er ongezien voorlangs lopen. Wil je zowel de grotere (das,

ree, vos) als de kleine dieren (muizen, wezel) op beeld krijgen, dan is het advies om de wildcamera op kniehoogte (ongeveer dertig tot vijftig centimeter) te plaatsen.

Voor het plaatsen van wildcamera's is toestemming van de terreineigenaar nodig. Een boswachter geeft die toestemming niet zo snel, omdat een wildcamera vaak (ver) buiten de paden opgesteld wordt en je in de meeste gebieden niet buiten de paden mag.

Waar moet je opletten als je een wildcamera wil aanschaffen?

Snelheid, ofwel de reactietijd

Resolutie van afbeeldingen

Bereik van de bewegingssensor (afstand en zichthoek)

Bewegingssensor versus infraroodsensor

Glow of no glow (is infraroodverlichting zichtbaar of niet)

Prijs

Voor de meeste wildcamera's volstaat een SD-kaart van 32GB. Dit is ruim voldoende opslagruimte voor het vastleggen van een grote verzameling beelden. Praktisch alle wildcamera's werken op AA-batterijen. Vaak op 6, 8, 10 of 12 stuks, afhankelijk van welk model wildcamera u heeft. Wij gebruiken alkaline batterijen of nog beter lithium batterijen. 🐿