

Nestkastgroep IVN hangt vijftig vleermuiskasten op in Volkspark en Oosterhofbos

5 april 2023, 09:00

RIJSSEN - In totaal vijftig vleermuiskasten zijn afgelopen week opgehangen in onder andere het Volkspark en in het Oosterhofbos, door vrijwilligers van de nestkastgroep van IVN Rijssen-Enter.

Door Jenny ter Maat

Het zijn de eerste vleermuiskasten die het IVN in Rijssen ophangt. "Het is een beetje een experiment", legt Albert Oortgiesen van het IVN uit. "Vleermuizen staan de laatste tijd in de belangstelling; ze zitten veel in spouwmuren en door de isolatiewerkzaamheden van oudere gebouwen verdwijnen veel van hun plekken."

De vleermuiskasten verschillen opvallend van de koolmeeskastjes. Ze zijn hoger, breder, smaller en hebben een ribbelplankje onderaan, waardoor de vleermuizen van onderop naar boven de kast in kunnen kruipen. En dan is het de bedoeling dat ze bovenin gaan hangen.

De opening onderaan is maar klein. "Een dwergvleermuis past in een luciferdoosje, die is echt heel klein", weet Oortgiesen. De kasten die nu geplaatst worden zijn zomerverblijven. Voor 's winters zoeken de beestjes een warmere plek, bijvoorbeeld in speciale bunkers voor vleermuizen.

De nestkastgroep van het IVN is zo'n anderhalf jaar geleden opgericht en bestaat uit vijf vrijwilligers. "Er hingen overal al wel nestkasten, maar nu worden ze ook onderhouden", vertelt Oortgiesen. De leden van de nestkastgroep halen in het najaar de kasten van de bomen, kijken ze na, maken ze schoon, knappen ze op en desnoods worden ze vervangen door nieuwe exemplaren. Dat laatste gebeurde onder andere met financiële steun van Rabo Support. De groep werkt vanuit de Hobbyboerderieje op de hoek van de Oosterhofweg en de Albertsdijk, en heeft daar ook een opslagruimte.

Zo'n 10 nestkasten

De nestkasten hangen bij Dakhorst in Ypelo, nabij basisschool De Akkerwal in Ypelo, in het Volkspark, het bos rond de Oosterhof en bij boerderij 'n Witten op de Borkeld. In totaal gaat het nu om zo'n 150 mezenkasten die de werkgroep in beheer heeft.

De mezenkasten zijn er voor meerdere soorten mezen. Het ene vlieggat is wat kleiner dan het andere: pimpelmezen hebben een vlieggat van 28/29 millimeter, koolmezen van 32 millimeter.

In de mezenkasten blijken niet alleen mezen te nestelen. "Spechten maken er hun eigen kast van door het vlieggat wat groter te maken."

De vogelkasten worden door de werkgroepleden voorzien van vijfverfolie op het dak en een randje van gaas net boven het vlieggat om te voorkomen dat ander dieren de eitjes of jonge vogeltjes roven.

De komende tijd worden alle kasten met rust gelaten; de vogels gaan nestelen. "In het najaar worden de mezenkasten gecontroleerd. Dan kijken we of er vogels hebben genesteld of dat er andere dieren gebruik gemaakt hebben van een kast."

Benieuwd zijn werkgroepleden ook naar de vleermuiskasten. "Die worden nu voor het eerst opgehangen. Na verloop van tijd gaan we kijken of ze inderdaad gebruikt zijn. Dan bekijken we ook of we meer nestkasten onder handen moeten nemen en of er meer nestkasten bij moeten komen", zegt Oortgiesen.