



▲ Gerard Korthals (l) en Robbert Bons hebben alles in gereedheid gebracht voor de komst van een broedende ijsvogel. FOTO MARINK SCHMIDT

Rode looper ligt klaar voor prachtvogeltje

Speciaal voor de ijsvogel hebben Robbert Bons en Gerard Korthals een broedwand aangelegd. De vogelaars hopen vurig dat het bijzondere vogeltje zich rond hun dorp Vinkeveen nestelt.

René Cazander
Vinkeveen

Robbert Bons (74) en Gerard Korthals (56) zien elke winter de ijsvogel regelmatig rond hun woningen in Vinkeveen vliegen. Dat is voor hen elke keer weer genieten. „Het is een van de toppertjes”, reageert Korthals op de vraag wat de ijsvogel zo speciaal maakt. „Ik heb het vogeltje eigenlijk pas laat leren ontdekken.”

Het zou natuurlijk geweldig zijn als dit prachtvogeltje zich het hele jaar in de buurt van hun dorp zou nestelen, vertellen de beide mannen.

Veengebied

Maar rond de broedtijd is de ijsvogel, herkenbaar aan de blauwe en oranje kleuren, helaas weer verdwenen. Vinkeveen is omringd door water met volop (kleine) vis. Daar is de ijsvogel dol op. Maar groot 'nadeel' van dit dorp is dat het in veengebied ligt, zegt Bons. „Daar broedt de ijsvogel niet. Die heeft een aarden wal nodig, waarin het dier schuin omhoog gangen maakt. Aan het einde van zo'n gang is een kamertje waarin ze eieren legt.”

Bioloog Korthals kwam toen op het idee om zelf een broedwand te

maken. Bons was direct enthousiast. „Op zich is dat niet zo moeilijk. Daar zijn boekjes met handleidingen voor.”

Dus gingen de twee bestuursleden van de natuur- en milieuvereniging De Groene Venen aan de slag. Maar zo'n broedwand bouwen, bleek best nog een heel karwei, erkent Korthals achteraf. De twee kozen in de buurt van hun huis een plek uit waarvan ze wisten

Je hebt een aarden wal nodig, waarin het dier schuin omhoog gangen kan maken

– Robbert Bons

dat daar ijsvogels komen. De eigenaar van de grond was graag bereid mee te werken.

Korthals legt uit hoe de twee vogelliefhebbers te werk zijn gegaan: „We zijn begonnen een hele berg flinke takken naar de locatie te slepen als ondergrond voor de later aan te brengen grond en als werkvloer. Toen hebben we palen in de grond geslagen. Het is in de veengrond al-

tijd gokken hoe lang deze moeten zijn. Met een heiblok, een lange ladder en vooral menskracht hebben we ze een heel eind de veengrond in gekregen en stonden ze uiteindelijk behoorlijk stevig. De palen hebben we met planken met elkaar verbonden.”

Vervolgens was er veel aarde nodig. „Voordat we die vijf kuub grond gingen storten, hebben we aan de binnenkant van de houten stellage nog een antiworteldoek aangebracht.”

De voorkant van de wand bestaat uit een houten schot. Hierin zitten vijf gaten, waar de ijsvogels in kunnen vliegen en een gangetje kunnen graven. De twee vogelaars zijn in het voorjaar met de bouw begonnen, sinds vorige maand is de broedwand klaar. Nu maar hopen dat de bijzondere en beschermde vogeltjes het bouwwerk snel zullen vinden.

Volgens Jelle Harder, de ijsvogeldeskundige van ons land, gaat dat zeker lukken. De Hilversummer heeft een handleiding voor het maken van een broedwand voor ijsvogels geschreven.

Mooiste vogel

Ook Robbert Bons en Gerard Korthals hebben deze handleiding bij hun klus geraad-

pleegd. „De praktijk wijst uit dat sinds 1990 65 procent van de ijsvogels gebruikmaakt van dit soort broedwanden.” In de ogen van Harder is de ijsvogel logischerwijs de 'mooiste vogel van Nederland.' „Hij komt in alle provincies voor en je kunt hem het hele jaar zien.”

Harder meent dat de ijsvogel na de afgelopen koude winter wel wat hulp van de mens kan gebruiken. „Het vogeltje is heel kougevoelig. In koude winters sterven er veel, omdat ze dan moeilijk aan eten kunnen komen. Zo is voorbeeld in het gebied Gooi- en Vechtstreek waar ik actief ben het aantal broedparen dit voorjaar in

vergelijking met een jaar eerder aanzienlijk gedaald, van een kleine honderd naar ongeveer dertig.”

◀ De ijsvogel is volgens kenner Jelle Harder heel kougevoelig.

