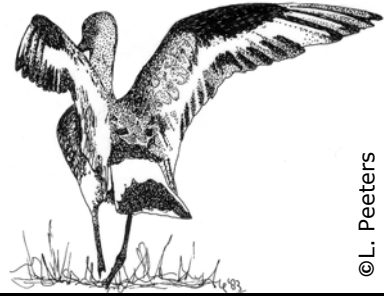




Vogelvaria

Met ingezonden mededelingen van leden



© L. Peeters

ONDERHOUD AAN OEVERZWALUW- WAND REUSEL

< NESTMATERIAAL ERUIT EN GEEL ZAND ERIN >

< DE DIEPTE VAN DE HOLEN WORDT GEMETEN >

In 2000 werd aan de visvijver in Reusel een kunstmatige oeverzwaluwwand annex vleermuiskelder gerealiseerd.

Deze wand bestaat uit twaalf beton elementen met de afmeting 2 meter breed en 3,5 meter hoog. Elk element bevat zeven hopen. Meerdere malen per broedseizoen wordt geteld hoeveel hopen er bevlogen worden. Zo kan een betrouwbaar beeld worden verkregen over het aantal eerste en tweede broedsels.

De vleermuiskelder wordt eenmaal in het winterseizoen gecontroleerd. Tot nu toe zijn er geen vleermuizen aangetroffen. Het onderhoud aan de wand en de tellingen worden samen met Hans van Luffelen en Hans van Limpt van het IVN uitgevoerd. Dit najaar werden de nestpijpen weer zuiver gemaakt en opgevuld met geel zand zodat de zwaluwen er zo weer in kunnen. Ook werd door mij de diepte van de hopen weer opgemeten.

De opkomst voor het jaarlijks onderhoud op zaterdag 2 december was groot. Met de hulp van tien mensen – jong en oud – werd de klus daardoor al in een ochtend geklaard. Tijdens het werken zorgde een Slechtvalk nog voor paniek onder de vogels op de plas.

Pieter Wouters

