

Chiropcontact



**Contactblad van de vleermuizenwerkgroep van
Natuurpunt vzw**

20^e jaargang nr. 2

Vleermuizenwerkgroep

Voorzitter (ontslagnemend): Alex Lefevre
Klissenhoek 85, 2290 Vorselaar, 014 51 62 01
[vleermuizenalex@yahoo.com](mailto: vleermuizenalex@yahoo.com)

Secretaris:

Penningmeester (ontslagnemend): Kris Boeckx
Koeneind 13, 2440 Geel, 014 59 26 26
kris.boeckx@vleermuizeninfo.be

Provinciale coördinatoren

West-Vlaanderen: Bob Vandendriessche
Begoniastraat 26, 8020 Oostkamp, tel: 0477 75 74 91
[bob.vandendriessche@natuurpunt.be](mailto: bob.vandendriessche@natuurpunt.be)

Oost-Vlaanderen: Daan Dekeukeleire
Polderdreef 37, 9840 De Pinte, 0474 48 89 79
[daan.dekeukeleire@gmail.com](mailto: daan.dekeukeleire@gmail.com)

David Galens
Hoogstraat 28, 9820 Merelbeke, 0474 22 93 12
[david.galens@gmail.com](mailto: david.galens@gmail.com)

Antwerpen: Filip Borms
Roosendaalbaan 21, 2920 Kalmthout, 03 666 15 56
[filipborms@hotmail.com](mailto: filipborms@hotmail.com)

Limburg: Ghis Palmans
Volmolenstraat 1, 3910 Neerpelt, 011 64 82 74
[ghis.palmans@dxadsl.be](mailto: ghis.palmans@dxadsl.be)

Brabant:

Contactpersoon Natuurpunt

Wout Willems
Coxiestraat 11, 2800 Mechelen, , 015 29 72 68
[Wout.willems@natuurpunt.be](mailto: Wout.willems@natuurpunt.be)

Wie jonger is dan 25 en interesse heeft in vleermuizen, kan ook contact opnemen met de vleermuizenwerkgroep van JNM
JNM, Kortrijksepoort 192, 9000 Gent, 09 223 47 81
[zwg@jnm.be](mailto: zwg@jnm.be)





Voorwoord

Beste vleermuizenliefhebbers,

Wanneer de tweede chirocontact van het jaar verschijnt, betekent dit dat het vliegseizoen van de vleermuizen al een tijdje aan gang is. Zeker met een lente zoals dit jaar! De natuur heeft een paar weken voorsprong genomen op het normale verloop. Heel wat dieren zijn dan ook vroeger aan hun voortplanting begonnen. Gaat dit ook bij de vleermuizen het geval zijn? Aan de vragen per telefoon te horen, zijn de voortplantingkolonies gevormd en verleden week is de eerste moeder dwergvleermuis met baby binnengebracht. De vleermuis was een overlevend kat slachtoffer en zoals vaak in stress –situaties werd de foetus vroegtijdig afgestoten. De baby leefde maar een halve dag maar was zo goed als volledig ontwikkeld. Dus lang gaat het niet meer duren.

Hopelijk is de overheid voorbereid op de te verwachten stroom telefoons van “burgers met een vleermuizenplaag”. Hopelijk is er werk gemaakt van het feit om het meldingspunt “vleermuisproblemen” meer bekendheid te geven en dat het effectief bemand is door mensen met kennis van zaken.

Verder is er aandacht voor een geval van vernietiging van een verblijfplaats van vleermuizen. Voor deze overtreding op de Habitat richtlijn, werd de dader flink gestraft. U leest goed: gestraft! Het gaat dan ook over een geval in de UK en niet in ons gewest/landje. Conclusies hieruit trekken laat ik aan u over.....

Verder is er een oproep om deel te nemen aan “gezellige vleermuizen avonden”. Voorlopig alleen in de provincie Antwerpen. Een lovenswaardig initiatief dat volgens ons snel overal zal ingeburgerd zijn.

En er worden mailinglijsten opgesteld waarmee men de andere werkgroepleden kan verwittigen wanneer je een privé-onderzoekje plant en zodoende eventueel hulp krijgt.

Verder is er een link naar de folder “Vleermuisvriendelijk bouwen”. In deze tijd van renoveren en isoleren een nuttig ding. Zo kan men bouwen en renoveren met aandacht voor onze troeteldieren.

En daar is het uiteindelijk allemaal om te doen: VLEERMUIZEN de plaats geven die ze verdienen!

Kris Boeckx





Allerlei

NODIG eens EEN UIT

Neen dit is geen kerstboodschap en ook geen publiciteit voor een dating-bureau. Omdat we bij het laatste vleermuisweekendje tot 1 conclusie kwamen, nl. we kunnen zoveel van elkaar leren en het is ook zoveel leuker dingen samen te doen, starten we met een nieuw initiatief. Nee, met twee initiatieven: een mailinglijst en gezellige vleermuisavonden.

Gezellige vleermuisavonden in LIER, TURNHOUT en ANTWERPEN-WILRIJK

Omdat het moeilijk is om op lang op voorhand vleermuiswandelingen te plannen en vaak de weekendagenda's vol zitten organiseren we tweemaandelijks gezellige vleermuisavonden met op het menu: bat-detectorquiz met een batLure, samen opnames bekijken en keuvelen onder het genot van een drankje. Mogelijk voorzien we af en toe een alternatief programma.



Voorlopig houden we ons daarbij beperkt tot twee (of drie) locaties: Lier, Turnhout en Antwerpen-Wilrijk in een roulatiesysteem zodat niet telkens dezelfde zich moet verplaatsen. Omdat we de dag erna meestal moeten werken loopt een gezellig avondje van 20u – 22u. De try-out hebben we achter de rug (veel gekeuveld, een paar opnames bekeken en goed bevonden door iedereen). Aankondigingen voor de volgende sessies zullen via de mailinglijst (zie lager) verlopen.

Principe: Eerst voorziet iemand een vleermuisquiz met een 5 tal geluiden die worden afgespeeld via een batLure zodat ze in de zaal met een bat-detector hoorbaar zijn. Daarna kan iedereen 2 opnames voorleggen aan het grote publiek. Opnames moeten in WAV formaat (batsound) op een SD kaartje staan. Elke opname op een apart kaartje. Graag kaartjes voorzien van naam of herkenningsysteem. Meebrengen: bat-detector, KOPTELEFOON en eventueel computer. De ervaringen op het vleermuisweekend hebben geleerd dat dit een hele



handige manier is om kennis op te doen en kennis te delen. Geschikt voor zowel beginners als gevorderden.

Hopelijk tot gauw op een vleermuisactiviteit of op een gezellig avondje.

De initiatiefnemers: Ann, Frank, Sven en Wout. Dank trouwens aan alle deelnemers van het vleermuisweekend in maart om ons terug ZIN te geven om samen dingen te doen. Voel je vrij om mee op de kar te springen en als ‘gastheer of gastvrouw’ of als quizmaster op te treden.

Mailinglijst

We starten met een mailinglijst voor last-minute (of wat langer op voorhand) geplande vleermuisactiviteiten voor werkgroepleden (NIET om wandelingen voor het grote publiek aan te kondigen) in de regio Antwerpen. De bedoeling is om binnen de werkgroep het makkelijker te maken om samen op pad te gaan en het ook voor ‘nieuwe’ mensen makkelijker te maken om met ‘ervaren’ mensen op pad te gaan. Stel je voor, je vindt een kolonieboom (of wel 5 tegelijk ;) en je hebt wel zin om uitvliegers te tellen in aangenaam gezelschap → je stuurt nog snel een mailtje naar de mailinglijst om rond te horen of er iemand zin heeft om mee te gaan. Of er is de hele week mooi weer voorzien en je voorziet een inventarisatieavondje in het lokale reservaat en je denkt dat er wel iemand zin heeft om mee te gaan. Of je hebt zin om met een groepje mensen naar Kopenhagen te rijden om te gaan luisteren naar baltsende tweekleurige vleermuizen. Enz. Als we merken dat het werkt, splitsen we misschien wel op in regio’s of zo, maar voorlopig starten we met 1 lijst. Het principe van de lijst is heel eenvoudig, je stuurt een mailtje naar het emailadres van de groep en iedereen die ‘lid’ is ontvangt de mail. De lijst is niet bedoeld om te klagen over het feit dat men de kerk in huppeldepup gaat restaureren en dat er geen rekening wordt gehouden met vleermuizen of dat er windmolens komen en of iemand er iets tegen wil doen. Dat is ook belangrijk, maar deze mailinglijst moet positivisme, enthousiasme en passie uitstralen.

Wil je lid worden volg dan onderstaande stappen:

1. stuur een mail zonder onderwerp of inhoud naar vleermuizen_studie-subscribe@yahoogleroups.com
2. je krijgt een mailtje terug met een link erin → klikken
3. je komt op de yahoo-site waar je op een paars vakje ‘send request’ kan klikken. In het opmerkingenvak tip je ‘ik wil lid worden’.
4. Klaar. Je krijgt een mail dat het gelukt is.

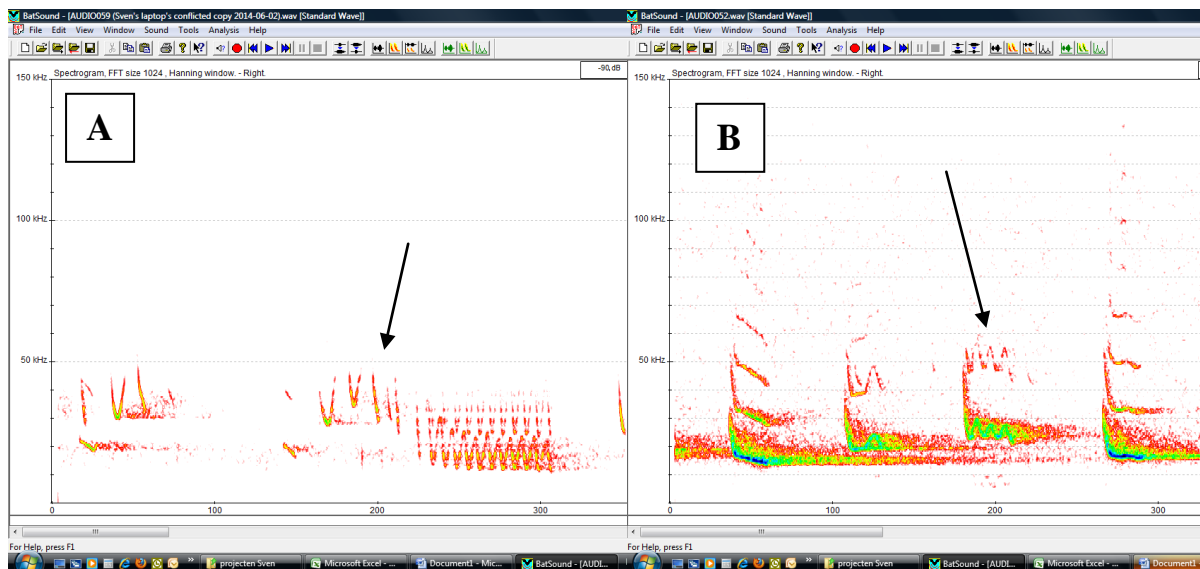
Om een mail te sturen naar de groep moet je die sturen naar vleermuizen_studie@yahoogleroups.com



Doen Rosse vleermuizen HET ook in het voorjaar?

(Sven Verkem Sven.verkem@gmail.com of 0485 02 02 43)

In 2013 vond ik in het Mouriaubos te Duffel een zomerkolonie van Rosse vleermuizen (een 30tal dieren minimaal). Het gaat om een perceel vol oude Beuken en Amerikaanse eiken in een gemeentepark, op 500m van de Nete en een grote waterpartij. Tijdens het mooie voorjaar van 2014 ging ik op 1 april terug naar het Mouriaubos en tot mijn plezier vond ik de dieren meteen terug, maar tot mijn verbazing in twee bomen verspreid. Ik was wat te laat aangekomen (ca. 1 uur na zonsondergang) en kon meteen zwermende dieren en sociale interacties waarnemen rond de twee bomen. Vanuit de holte en ook errond waren dikwijls sociale geluiden horen. Nog diezelfde avond kon ik ook zwermgedrag en sociale roepen horen vanuit een andere boom. Het deed me sterk denken aan wat je tijdens het najaar bij Rosse vleermuizen kan waarnemen. Bij verdere inventarisaties werden zo nog 2 bomen bij gevonden, zodat er in totaal 5 bomen waren waar Rosse vleermuizen rond zwermde en van waaruit ook regelmatig sociale geluiden te horen waren. Het beeld was telkens hetzelfde: de dieren vliegen uit en een half uur tot maximum een uur later komen er dieren terug en begint het zwermgedrag. Bij een simultaantelling op zaterdag 5 april werden in totaal 57 dieren geteld (30, 24, 1 en 2). Bij één van de bomen werd geen uitvlieger geteld, maar later op de avond zat er wel een dier te roepen vanuit de holte. Toen een opgenomen geluid via de batLure werd afgespeeld kon met de nachtkijker waargenomen worden dat het dier de holte verliet en richting de batLure vloog. Ik kon verschillende sociale geluiden opnemen: zowel de korte

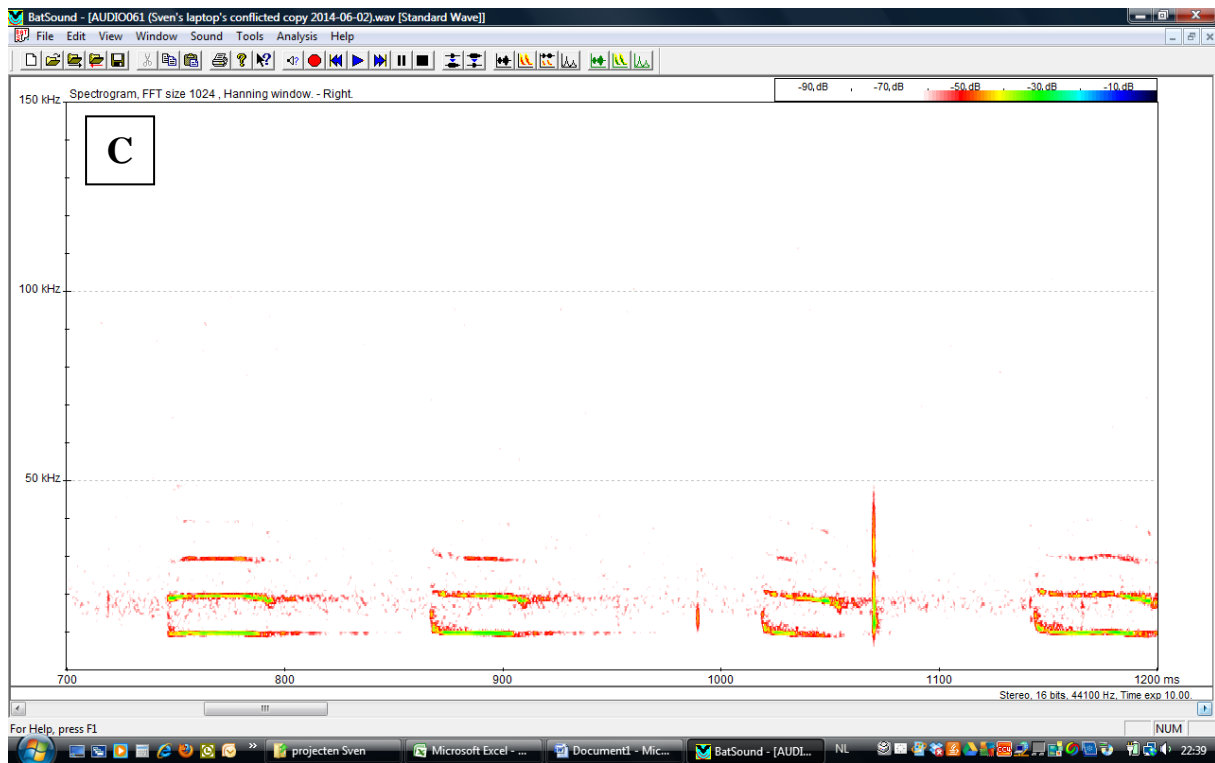


trillers (figuur A), lange trillers (figuur B) als de kenmerkende baltsroepen (figuur C). De vraag die nu bij me rijst is: is dit paargedrag of is het iets anders? Het zou natuurlijk kunnen gaan om een soort van sociaal gedrag waarmee aan het begin van het seizoen aan de leden van de kolonie getoond wordt waar er geschikte koloniebomen zijn. Misschien is het echter, net zoals bij de grootoor, dat het paarseizoen zich niet beperkt tot het najaar, maar ook nog doorloopt in het voorjaar. Om dat te weten zou het nodig zijn dieren te vangen en hun seksuele status te bekijken. Graag zou ik echter weten of ook anderen dit gedrag al hebben waargenomen. Wie dit al heeft waargenomen, mag me daar zeker eens over mailen of bellen.



Wie weet kan dit nog een leuke thesis worden voor iemand. Los daarvan is het zeker ook een goede manier om koloniebomen te vinden, zonder dat je er 's morgens vroeg voor moet opstaan.

Dank trouwens aan iedereen die mee kwam tellen op de simultaantelling: An, Frank, Dirk, Eef, Eva en Johan en aan de gemeente Duffel die haar medewerking verleent aan het vleermuisonderzoek.



Guinee verbiedt eten vleermuizen tegen Ebola

(Kris Boers)



De regering van Guinee heeft de verkoop en consumptie van vleermuizen verboden om verspreiding van het ebolavirus tegen te gaan. Dat heeft minister René Lamah van Volksgezondheid vandaag volgens de BBC gezegd tijdens een rondrit in het afgelegen gebied in het zuiden van het West-Afrikaanse land waar het dodelijke virus hard heeft toegeslagen. Tot nu toe zijn 62 mensen omgekomen.

Vleermuizen worden gezien als de belangrijkste verspreiders van het virus, dat inwendige bloedingen veroorzaakt. Ongeveer 25 tot 90 procent van de mensen die met het virus zijn besmet, overlijdt eraan.

De autoriteiten in buurland Sierra Leone vrezen dat het virus naar hun land is overgeslagen. Er worden twee verdachte gevallen onderzocht, liet het ministerie van Volksgezondheid in de hoofdstad Freetown weten. In Liberia zijn naar verluidt vijf mensen gestorven die voor behandeling uit het zuiden van Guinee naar het buurland waren gegaan. Het is nog niet duidelijk of zij het slachtoffer van besmetting met het ebolavirus waren.



Vleermuizen in Philips Fruittuin in Eindhoven moeten insecten verjagen: 'Je hoort de kevers kraken'

Bij de Philips Fruittuin in Eindhoven hebben ze gekozen voor een meer biologische manier van telen. Daar zetten ze vleermuizen in om insecten op te vreten en te verjagen. Sinds enkele weken heeft de fruitteler zelfs een zogenaamd vleermuizenhotel laten bouwen midden in zijn boomgaard.

Fruitteler Carlos Faes is blij met de vleermuizen boven zijn land. Samen met het Centrum voor Landbouw en Milieu (CLM) liet hij onderzoeken hoe hij de insecten op een meer milieuvriendelijke manier kon bestrijden.

'Scheren over het land'

Het is nog een proef, maar de eigenaar van de fruitbomen is nu al enthousiast. "Als je hier op een afstand staat te kijken zie je de vleermuizen over het land scheren. Je hoort de meikevers dan kraken in de bek van de vleermuizen. Prachtig."

Volgens Faes vernielen insecten zoals de meikever zijn hele land. "Die beesten tasten de wortels van mijn bomen aan. Je ziet het haast niet gebeuren, maar uiteindelijk is wel mijn boom kapot. En bestrijdingsmiddelen vind ik niks want dat is niet goed voor mijn product."

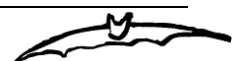
Proefje

Het Centrum voor Landbouw en Milieu startte een aantal weken geleden met de vleermuisproef bij vijf verschillende boeren in de omgeving van Eindhoven. Daarbij zitten ook boeren die dieren houden. Vleermuizen zijn ook nuttig voor het verjagen van vliegen uit stallen.

Adriaan van Guldmond van CLM kijkt vol goede hoop vooruit: "Als dit project met de vleermuizen slaagt, zien we het graag terugkomen bij alle boeren."

Nog veel lege hotelkamers

Niet iedereen is even gecharmeerd van de vleermuizen, maar bij fruitteler Faes zijn ze van harte welkom. Het hotel is op dit moment nog leeg. Er is plek voor tientallen van deze insecteneters.



Een nieuw genus vleermuizen ontdekt in Zuid-Soedan

De vleermuis werd waargenomen in het Bangangai Game Reserve. Ze trok de aandacht door het uitzonderlijk patroon van witte strepen vlekken op haar lichaam.

Terug in de USA bleek de vleermuis identiek te zijn aan een dier dat in 1939 gevangen was in de Democratische Republiek Congo en kreeg toen de naam *Glauconycteris superba*. Bij nader toezien was er weinig of geen gelijkenis met anderen dieren uit dit genus. De schedel- en vleugelkenmerken, grootte, bouw van het oor, kortom zowat alles was zo uniek dat het wel een nieuw genus moest zijn.



Het nieuwe genus werd “Niumbaha” gedoopt wat in de plaatselijke taal zoveel betekend als ‘zeldzaam, ongewoon”. Het is pas het vijfde dier van deze soort dat ooit waargenomen is en het eerste voor Zuid Soedan. Wat er op wijst dat op dit vlak het land nog veel te bieden heeft.

De ontdekking wijst er op hoe divers het aanbod aan soorten in deze regio is. Het behoud van biodiversiteit is uiterst belangrijk. Weten welke soorten er deel van uit maken, geeft een beter inzicht in het ganse systeem. Wanneer er soorten

verdwijnen, is dit een veeg teken aan de wand. De ontdekkers zijn er dan ook van overtuigd dat deze omgeving verder moet onderzocht worden.



Zakenman veroordeeld voor het vernietigen van een vleermuizenverblijf (BCT)

De firma ISAR uit Birmingham is veroordeeld voor het vernietigen van een vleermuizenverblijf wat in overtreding is met de Habitatrictlijn.

De firma kocht een aantal oude kantoorgebouwen, gelegen in Dale Road, Matlock. Het was de bedoeling deze om te bouwen tot woningen. In het verplichte natuurrapport was aangegeven dat er op de zolderkamer van één van de panden een kolonie bruine grootoren huisde.

Alle Europese vleermuizen, en hun verblijfplaatsen zijn bij wet volledig beschermd. De geplande werken mochten enkel en alleen uitgevoerd worden nadat Natural England ze vergund had. De ontwikkelaars lieten na om een vergunning aan te vragen en vervingen het dak en maakten van de zolder een leefruimte. Het resultaat was dat de kolonieplaats onbruikbaar was geworden.

De “Bat Conservation trust” zorgde voor bewijzen en diende klacht in welke door politie en de “National Wildlife Crime Unit” nader onderzocht werd.

ISAR ontkende de feiten maar werd des al niet te min veroordeeld en doorverwezen naar een hoger gerechtshof zodat de boete voor de overtreding sterk toeneemt.

Het is zowat de eerste maal dat een misdrijf tegen vleermuizen, wiens bescherming tenslotte één van de 6 hoofdpunten is van het beschermingsbeleid aangaande fauna en flora, doorverwezen wordt naar een hogere rechtbank .

De vroeger opgelegde boetes waren vaak zo laag dat het lucratiever was om de overtreding te begaan en de boete te betalen dan de wet na te leven.

Nu zal ze zo hoog zijn dat het wel de moeite loont om de wet aangaande au sérieux te nemen. Het ontradend effect zal des te groter zijn.



Waarom kan in het Verenigd Koninkrijk wat in België een utopie is?

Nochtans is hier dezelfde Europese richtlijn van kracht





Uit de krant



van onze mediawatcher Wout Willems

Uit Het Nieuwsblad van 2 april 2014

Vleermuizen krijgen hotel in stadsbos

Leerlingen van het VTI bouwden de voorbije maanden een vleermuizenhotel. Dit verblijf voor vleermuizen wordt later geplaatst in de buurt van het Goed in Parijs, centraal in het nieuwe stadsbos.

John De Vlieger

ASTENE Het VTI, de Deinze milieuraad, de stad zelf, Natuurpunt Deinze Plus en het Agentschap voor Natuur en Bos sloegen de handen in elkaar voor deze primeur. Het vleermuizenhotel komt in het stadsbos omdat het bosbestand er nog te jong is', licht Griet Buyse van Natuur en Bos toe. 'Een aantal van die dieren maakt het liefst gebruik van holle bomen. In het jonge bos zijn er nog geen zogenaamde koloniebomen aanwezig, waar de dieren in kunnen verblijven. Wel zijn al de gewone dwerg- en grootoorvleermuis, de laatvlieger, de rosse vleermuis en de watervleermuis waargenomen in de buurt.' 'Omdat het om nuttige dieren gaat die op veel plaatsen in Vlaanderen met uitsterven zijn bedreigd, is het bouwen van zo'n verblijfplaats een goede zaak', zegt boswachter en vleermuizenspecialist Jean-Pierre Nicaise. 'Daarenboven is het zo dat in het nabijgelegen vakantiecentrum De Ceder er ook nog een ijskelder aanwezig is waarin jaarlijks vleermuizen overwinteren. Het gaat hier meestal om de baard- en grootoorvleermuis.'

Kraamkamer

'Een vleermuizenhotel of -kast kunnen natuurlijke holtes in oudere bosbestanden niet vervangen', zegt milieuschepen Bruno Dhaenens (Open VLD) van Deinze. 'Het vleermuizenhotel zal wel een leemte opvullen. Het is één van de eerste die gebouwd worden in Vlaanderen en het gebouw zal dienst doen als kraamkamer en als zomer- en winterverblijfplaats. Het is een experiment dat voldoet aan de wensen van de diertjes die al in



het stadsbos wonen. Wordt de nieuwe verblijfplaats een succes, dan biedt het nieuwe kansen voor bouwprojecten, natuurontwikkeling en vleermuizenbescherming. We zijn trots dat leerlingen van het VTI de kans kregen om dit project tot een goed einde te brengen.' Die leerlingen van het derde jaar houtbewerking werkten samen met hun leerkrachten Patrick Verleyen en Geert Van Colen met veel ijver aan een houten constructie, waarvan het dak geïsoleerd is. De constructie bestaat uit tientallen tussenschotten waar de dieren hun plekje kunnen vinden. Eurabo, bekend van zijn bio-ecologische houtbouw, zorgde voor een gunstig prijskaartje voor het FSC-hout waarmee het hotel is gebouwd.

Uit de Gazet van Antwerpen van 19 april 2014

Vleermuizen krijgen onderdak in gerestaureerde ijskelder Schiplaken, Elewijt

De oude ijskelder die verscholen ligt in Schiplakenbos op grondgebied Elewijt (Zemst), wordt gerestaureerd en verbouwd tot winterverblijf voor vleermuizen. De ijskelder was de diepvrieskist uit de vorige eeuw, gevuld met ijs uit de kasteelvijvers.

Eigenaar Lorenzo Van de Werve Deschilde, Bospuls, het Regionale Landschap Groene Corridor en de provincie Vlaams-Brabant werken samen om de kelder te restaureren en specifiek in te richten als winterverblijf voor vleermuizen. "In de herfst zoeken vleermuizen een stabiel binnenklimaat waarin ze hun winterslaap doorbrengen", weet natuurgids Marc Vermeulen. "Grotten en ijskelders zijn daarvoor ideaal. Ijskelders vinden we in kasteeldomeinen, waar ze dienst deden als koele berging om voedsel en wild te bewaren. Het zijn de voorlopers van ijskasten en diepvriezers, want de bewaarmiddelen voor vlees beperkten zich honderd jaar geleden tot het pekelen of drogen."

Luchtvochtigheid

De ijskelders werden in de winter gevuld met ijs dat uit de kasteelvijvers gehakt werd. De dikke muren, bedekt met een laag aarde en afgeschermd van het zonlicht door bladloben, moesten de opwarming van het gebouw en het smelten van het ijs afremmen. Binnen zijn er ook sassen zodat de koude gemakkelijker behouden blijft. "De koele omstandigheden komen goed overeen met de eisen die sommige vleermuizensoorten aan hun winterverblijf stellen. Ze vinden er rust, een lage, stabiele temperatuur en een hoge luchtvochtigheid", zegt Vermeulen. In Schiplakenbos bevindt zich nog een dergelijke ijskelder die bij het kasteel van Schiplaken hoort. Hij dateert uit de negentiende eeuw, maar ligt er verwaarloosd bij. "Eerder onderzoek wees al uit dat de kelder dienst doet als overwinteringsplaats voor verscheidene soorten vleermuizen", weet Danny Van Elskens van Natuurpunt. "We hebben hier onder meer de watervleermuis, de baardvleermuis en de franjestaart waargenomen, maar de toestand van het gebouw is niet meer optimaal en daarom is renovatie noodzakelijk. In dat plan hoort ook het opnieuw aanbrengen van een isolerende grondlaag die nu langs de noordzijde van het gebouw om onbekende redenen afgegraven is."

Grote schouw

Merkwaardig aan de ijskelder in Schiplakenbos is de grote schouw die boven de koelruimte uitsteekt en waarvoor niemand een verklaring heeft. Naar verluidt zou een boswachter er tijdens de tweede wereldoorlog wapens en munitie in verstopt hebben voor het verzet. Eerder richtte Natuurpunt al een ijskelder in als winterverblijf voor vleermuizen in kasteeldomeinen in Zemst en Perk, met respect voor het verleden van het gebouw.



Uit Het Laatste Nieuws van 06 mei 2014

Beter onderkomen voor vleermuizen

De eigenaars van het Fort van Koningshooikt zijn één van de veertien partijen die subsidies krijgen van Vlaams minister van Natuur, Joke Schauvliege (CD&V). Met de financiële steun zullen ze de huisvesting van de vleermuizen in het fort verbeteren. Dit zal gebeuren door beschermingshekken te plaatsen, de beplanting te optimaliseren en de vertuining van delen van de oevers tegen te gaan. Ook wil men extra aandacht schenken aan het bekendmaken van de vleermuizen bij de bezoekers en gebruikers van het fort. "Het project kan nu uitgewerkt worden. Hiervoor gaan we verder overleggen met Natuurpunt om te zien wat mogelijk is met deze subsidies", zegt Isidoor Van Leuven van het fort. (FSL)

Uit Het Laatste Nieuws van 13 mei 2014

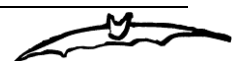
Vleermuissubsidies

De bouw van ijskelders in Lovenjoel en Kampenhout krijgt subsidies van Vlaams minister Joke Schauvliege (CD&V). De ijskelders moeten dienen als winterverblijf voor vleermuizen en zullen er komen in de Natura 2000-gebieden Valleien van de Winge en de Motte, en het valleigebied tussen Melsbroek, Kampenhout, Kortenberg en Veltem (Herent). (KHK)

Uit Het Nieuwsblad van 15 mei 2014

Bunkers worden thuis voor vleermuizen

Dit voorjaar worden vier van de acht bunkers rond Kester (Pajottenland) ingericht als winterverblijfplaats voor vleermuizen. Dat gebeurt met de hulp van Intergemeentelijke Natuur- en Landschapszorg (INL). De bunkers zijn restanten uit de Tweede Wereldoorlog. Ook educatie naar scholen toe en een vleermuizenwandeling horen bij het project. Die laatste werd vrijdagavond officieel ingewandeld. (lsg)



Uit Het Belang van Limburg van 27 mei 2014

Valleiflanken van Jeker in Kanne beschermd landschap

Vlaams minister Geert Bourgeois heeft de westelijke valleiflanken van de Jeker in Kanne voorlopig beschermd als landschap. Dat meldt zijn partijgenoot en Riemstenaar Jan Peumans die destijds de aanvraag voor de bescherming heeft ingediend. Het beschermde landschap strekt zich uit tussen de trekweg langs het Albertkanaal en Meerland, de Tiendeberg, Avergat en Muizenberg. Het gaat om een van de mooiste landschappen van Limburg dat gevormd is door de mergellagen, de Jeker en het kanaal. Uniek in Vlaanderen en zelfs van internationaal belang zijn de kalkrijke heischraal graslanden. De rijke fauna van het gebied is te danken aan het warme microklimaat. Door de bescherming kan men de biologische en erfgoedwaarde van de Jekerhellingen nog versterken. Ook de historische relictten uit de Tweede Wereldoorlog moeten in stand gehouden worden en de ondergrondse mergelgroeves moeten beschermd worden tegen verdere aantasting.





Mededelingen Activiteiten

Giften

Het rekeningnummer waarop giften mogen gestort worden is: 293-0212075-88 van Natuurpunt. Voor de vleermuizenbescherming in Vlaanderen te ondersteunen mag het projectnummer 3171 vermeld worden. Giften vanaf 40€ zijn fiscaal aftrekbaar. Alle giften die op dit projectnummer toekomen, worden integraal gebruikt om aankopen van vleermuisreservaten te ondersteunen zoals het fort van Walem, de Schans van Smoutakker, de Steenoven te Turnhout, enz.

Abonnee Chirocontact

Wil je Chirocontact in de toekomst niet meer ontvangen, geef dan jouw naam en emailadres door aan vleermuizen@natuurpunt.be. Ook nieuwe abonnees voor Chirocontact kunnen zich via hetzelfde adres aanmelden. Graag met vermelding van provincie en adres. Mededelingen en artikels stuur je best naar kris.boeckx@vleermuizeninfo.be.

Folder vleermuisvriendelijk bouwen

Deze interessante folder is te downloaden op onderstaand adres.

http://www.eurobats.org/sites/default/files/documents/publications/other_available_publications/VleermuisbouwenEN%202012.pdf





Uitsmijter

Het hulpje van Batman heeft het niet altijd makkelijk!

