



natuurpunt



P921037

Afgiftekantoor: Mechelen

NATUUR.ZEMST

Driemaandelijks ledentijdschrift - Nummer 6 - april - mei - juni 2018

Verantwoordelijke uitgever & retouradres: Mark Vermeulen, Dynastiestraat 60, 1982 Elewijt

NATUURPUNT

Zemst

Natuurpunt is een onafhankelijke vrijwilligersvereniging die zorgt voor de bescherming van kwetsbare en bedreigde natuur in Vlaanderen.



Wil je op de hoogte gehouden worden van de activiteiten en/of het reilen en zeilen van Natuurpunt Zemst, stuur dan een mailtje naar info@natuurpuntzemst.be. We voegen je graag toe aan onze adressenlijst. Je mag regelmatig een mailtje verwachten.

Wil je meer weten over onze natuurgebieden, dan kan je terecht op onze website www.natuurpuntzemst.be. Heb je daar nog niet gevonden wat je zoekt, stuur dan een mailtje met je vraag naar info@natuurpuntzemst.be.

COLOFON

Een driemaandelijks uitgave van Natuurpunt Afdeling Zemst

Verantwoordelijke uitgever

Mark Vermeulen, Dynastestraat 60, 1982 Elewijt, 015/61 31 16
mark@natuurpuntzemst.be

Eindredactie

Jeanne Peeters, 015/61 20 86
jeanne@natuurpuntzemst.be

Verschijningsdata

21 maart, 21 juni, 21 september en 21 december

Inleveringsdata teksten

15 februari, 15 mei, 15 augustus en 15 november

Abonnement

Gratis voor Natuurpuntleden
Zemst € 5 per jaar voor niet-leden en leden buiten de regio

Lay-out

Mark Vermeulen

Website

www.natuurpuntzemst.be

Natugebieden aankopen en beheren kost geld

Giften kunnen gestort worden op rekening BE56 2930 2120 7588 van Natuurpunt met de vermelding

9215 Pimpernelgraslanden Zemst - 9221 Dorent
9229 Poelenbroek - 9442 Prinsenveld
9449B Bomputten Zemst - 9981 Vriezenbroek
9463 Wormelaar - Dalemansbos

Je krijgt een fiscaal attest voor elke gift vanaf € 40



Linterpoortenlaan 50 - 1980 Zemst

Tel 015 61 55 04

GSM 0493 52 06 95

www.rosemarijn.be

Open van 10 u tot 18 u
van dinsdag tot zaterdag
Zondag en maandag gesloten

Fietsen Janssens E.

Vekestraat 66 - 1982 Elewijt

Tel & Fax 015/61 01 41



Thompson - Gazelle - L'Avenir
Switzz (Fatbike) - Venturelli - Merida
Leader Fox - Norta

voor promotie's en actie's zie website

www.fietshandeljanssens.be

voor info kan u terecht in onze winkel

Een nieuwe lente

Eens februari begint, is de winter nog niet helemaal voorbij, het kan nog behoorlijk koud zijn. Maar vanaf dan kan je elke dag merken dat we onderweg zijn naar de lente: 's morgens wordt het iets vroeger klaar en 's avonds kunnen we elke dag weer wat later de lichten aansteken.

Ook in de natuur is er dan al één en ander in beweging. De katjes van de hazelaar laten hun stuifmeel los. De karmozijnrode vrouwelijke bloempjes zijn klaar om het te ontvangen. Op de wat warmere plekjes zijn de eerste goudgele bloempjes van het speenkruid te vinden. Nog even en de bosanemonen geven kleur aan de bosbodem.

En voor ons, mensen, breekt een hele leuke tijd aan: genieten van al dat nieuwe leven in de natuur. Wil je graag wat mooie plekjes natuur in onze omgeving ontdekken, kijk dan verder in dit nummer naar onze activiteitenkalender voor de volgende maanden. Je bent van harte welkom.

Onze vrijwilligers werken heel het jaar door hard in onze natuurgebieden. Elke laatste zaterdag van de maand gaan we met onze werkgroep natuurstudie op pad in onze gebieden, om te kijken wat er groeit en bloeit. Alleen door regelmatig te inventariseren en te monitoren kunnen we een vinger aan de pols houden en op basis van onze bevindingen evalueren of het beheer aangepast moet worden.

Op tijd en stond organiseren we een geleide natuurwandeling om je wat meer te vertellen over het hoe en het waarom. Wil je over een bepaald onderwerp meer weten, dan kan je aan één van onze cursussen deelnemen.

Tot binnenkort, op één van onze activiteiten of in één van onze natuurgebieden.

Mark



Op de cover

De bosanemone is een lage, overblijvende, behaarde, donkergroene, in grote groepen bloeiende voorjaarsbloeiër. Dicht onder het bodemoppervlak heeft de plant een kruipende wortelstok. De bloeistengels dragen één bloem. Er zijn zes langwerpige bloemdekbladen, gerangschikt in twee kransen van drie. De vruchtjes worden onder meer door mieren verspreid. Bosanemonen groeien graag in oude rijke bosgrond. Geen wonder dat ze het goed doen in het Dalemansbos in Wormelaar.



Vishandel - Traiteur

Vishandel Traiteur Luc
Leopoldstraat 6
1980 Zemst
Tel. & Fax 015 614 144



ambachtelijke ijscreme
www.ijsmiekebos.be

ijs mieke bos
verhuring van ijscremekarretjes
ambachtelijk ijs op afspraak
bel ons voor het ideale dessert (BBQ, ...)

gsm: 0497 82 85 44
mail: info@ijsmiekebos.be
facebook: [AmbachtelijkIjsMiekeBos](https://www.facebook.com/AmbachtelijkIjsMiekeBos)

Over vuil en onverzorgde natuur

Regelmatig krijgen we van bezorgde natuurliefhebbers de opmerking dat onze bossen en weiden er onverzorgd uitzien. Er staan immers her en der nog randen met bramen, brandnetels en andere onkruiden en dat oogt voor velen niet mooi.

Nochtans is er een team vrijwilligers dat elke donderdag hard werkt in onze natuurgebieden. Ze maaien, snoeien, kappen en stapelen erop los. Maar is het onze plicht als natuurbeheerder orde te scheppen en alles er mooi en verzorgd te laten uitzien?

Zeker niet, de natuur wenst niet dat alles mooi wordt opgeruimd. Vele diersoorten zijn afhankelijk van ruige plekjes met brandnetels of bramen. Opruimdrang berokkent juist vaak schade aan de natuur. Zo zie je dat bos plots overgaat in grasland zonder plaats voor ruigte en struiken. Een grasland wordt proper gemaaid en er blijft nergens lang gras staan.

Voor heel veel diersoorten is dit een ramp. Van de ene dag op de andere verandert hun thuis in het lange gras of de weelderige begroeiing van brandnetels in een korte vegetatie waarin ze niet meer kunnen leven.

Maar waarom maaien en kappen we dan? Kunnen we de natuur dan niet gewoon zijn gang laten gaan? Dat kan in veel grotere natuurgebieden met wilde grazers en rivieren die nog plaats

hebben om buiten hun oevers te treden. Maar deze dynamiek hebben we als mensen aan banden gelegd. Het effect hiervan is dat zonder beheer er bijna overal in Vlaanderen bos komt. Dit kan je leuk vinden, maar heel wat soorten leven in natuur die wij als mensen eeuwen lang gecreëerd hebben zoals graslanden en boomgaarden.

En om graslanden, ruigtes en boomgaarden te behouden moet je beheeren. Wat is dan de oplossing? Maai niet alles: laat links en rechts wat ruige stukjes staan. Het jaar daarop maai je dan het stuk dat je liet staan en laat je weer een ander stuk staan. Dit doe je ook bij het afzagen van stuiken, je zaagt een deel af en laat een deel staan. De afgezaagde struiken schieten terug uit en een paar jaar later kan je de andere afzagen.

Met zo een gefaseerd beheer zorg je ervoor dat er altijd een deel blijft staan voor de dieren die van brandnetels, bramen of struiken houden. Door te maaien en kappen wordt uiteindelijk ook niet alles bos.

Als je in de toekomst nog eens stukken niet gemaaid gras, brandnetels of bramen in onze natuurgebieden ziet, bekijk ze dan niet als vuiligheid. Denk zeker niet dat onze werkploeg te lui is om ze op te ruimen. We laten ze bewust staan voor de hooibeestjes, dagpauwogen, sprinkhanen, grasmussen, nachtegalen en nog honderden andere soorten die hierin hun thuis vinden.

Kom erbij en blijf lid

Het lidmaatschap bedraagt € 27 en is geldig voor het hele gezin.
Overschrijven op rekeningnummer BE17 2300 0442 3321 van Natuurpunt vzw,
Coxiestraat 11 - 2800 Mechelen met vermelding van: "Nieuw lid Zemst"

St(r)af

Mijn vriend Staf heeft een kleine voet. Allez, een kleine ecologische voet. Niets wat nog kan dienen gaat weg. Alles heeft zijn waarde. Alles wordt zorgvuldig hersteld of anders in onderdelen hergebruikt. Zo ging dat vroeger, en zo kan het eigenlijk nu ook nog altijd. Veel dingen die wij naar het containerpark doen komen langs vrienden en kennissen bij hem terecht. Een stuk pijp, een paar betonnen platen, een restje stenen.

“Ge zoudt er van verschieten wat de mensen allemaal wegdoen. Dat is toch schandelijk.”

En met die prullen maakt hij prachtige en praktische zaken. Een afdak, een tuinhuis (met marmeren vloer), decors voor de toneelvereniging, kerststallen, werkjes bij de burens, noem het, hij kan het. Gemaakt met werkgerief dat oud, stuk of onvolledig zijn weg naar hem gevonden heeft en met geduld en vakmanschap is hersteld.

Ook zijn vrouw doet wonderen met een restje stof, en stoken deden ze tot vorige maand met één houtstoof voor het hele huis. Elk stuk hout dat ergens teveel was of zou weggesmeten worden, een boom, wat takken, werd aange-

sleurd, zorgvuldig gezaagd en gekliefd. Met tegenzin hebben ze die moeten wegdoen, die stoof, want het werd wat veel werk en ze worden al een dagje ouder.

Daar rond die gezellige stoof heb ik al menig keer gezeten met een Duvel of een West Vleteren. Want als ge in de geburen zijt moet ge langskomen. De deur staat altijd open. Gierig is hij niet, hij smijt alleen niet graag iets weg.

“Hier, pakt die tomaten mee voor ze slecht worden.”

Hij heeft een oud serreke opgeknapt en daarin kweekt hij tomaten om u tegen te zeggen en zijn moestuin voorziet hen van prachtige seizoensgroenten en de rest wordt ingevroren?

Staf heeft gouden handen en een gouden hart.

Als ik van de Staf thuis kom denk ik, heb ik al die brol wel nodig. En wat smijten we allemaal niet weg. Zo een kleine 50 jaar terug leefde de gewone mens op een heel kleine ‘voet’. Waren ze minder gelukkig?

Blij dat ik de Staf ken, mijn schoenen zijn al een maatje kleiner.

Theo



• OUD SEMPST •
Brasserie

Brasserie Oud Sempst
Brusselsteenweg 86 - 1980 Zemst
Tel. 0475 33 17 59
Open vanaf 11u - Keuken van 12u tot 21u
Gesloten op dinsdag en woensdag
info@oudsempst.be · www.oudsempst.be

DE NIEUWE MAALDER

Tuin- en dierenvoederzaak
Tervuursesteenweg 170 - 1981 Hofstade
015/61 16 88 - www.denieuwemaalder.be

Kikkers, padden en salamanders houden van een landschap vol met poelen, hagen, houtkanten en kleine bosjes. Met het verdwijnen van veedrinkputten kregen deze amfibieën het moeilijk om zich voor te planten. En samen met hen ook heel wat andere planten en dieren, want een goede pool krioelt van het leven. Geen wonder dus dat er in Vriezenbroek verschillende amfibieënpoolen werden aangelegd. Zo helpen we niet alleen bruine en groene kikkers, padden, kleine en alpenwatersalamanders maar ook heel wat insecten, planten, vogels, vlermuizen... Poelen hebben met de jaren de neiging te verlanden. Daarom verwijderen we jaarlijks, wanneer de poelen droogvallen, de te weelderig opschietende planten.



Het Vriezenbroek ligt tussen de Zenne en Barebeek. In de jaren zeventig werd een deel van het gebied opgehoogd met de top-laag van de Weerdse visvijver. Er ontstond een lappendeken van open plekken afgewisseld, met ruigtes en dichte wilgenbosjes. In die bosjes voelen matkop en bosrietzanger zich thuis. Met een aangepast beheer hopen we ook de nachtegaal hier terug te krijgen. Wespendif, torenvalk en buizerd hebben het hier naar hun zin en broeden hier. De lagergelegen weilanden worden in het voorjaar gemaaid. Vanaf half augustus grazen de koeien het gras kort. De hogergelegen weiden worden twee maal per jaar gemaaid.



Wandelen in het Vriezenbroek

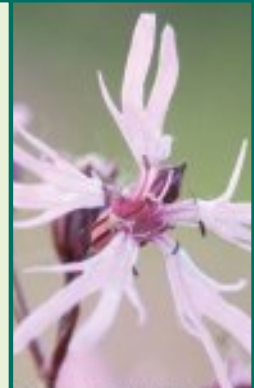
De bebording in het Vriezenbroek was aan vervanging toe. We hebben van de gelegenheid gebruik gemaakt om ook de het traject van de wandelpaden wat aan te passen.

Je kan je auto kwijt op de parking van het zwembad van Hofstade. Langs de spoorwegberm bereik je de ingang in de Vriezenbroekstraat. Een (korte) gele en een langere (groene) wandeling leiden je door het gebied. We wensen je veel wandelplezier.

Bij bijen denken we vaak aan honingbijen. Maar de meeste bijen leven solitair en vervullen een echte sleutelrol in de natuur. Ze zijn in grote delen van de wereld de belangrijkste bestuivers van wilde planten en landbouwgewassen. Ieder vrouwtje bouwt haar eigen nest en verzorgt haar eigen broed. De mannetjes proberen zoveel mogelijk vrouwtjes te bevruchten. Naast voedsel hebben bijen ook nood aan geschikte nestplaatsen. Tweederde van alle bijensoorten nestelt ondergronds. De overige soorten leven bovengronds en maken hun nesten in holle stengels of andere holle ruimtes. Stuifmeel en nectar vinden ze in de omliggende ruigtes, met gewone agrimonie, moerasspirea, bereklauw en kattenstaart.



Voor de meeste mensen zijn bossen en ruigtes duidelijk waardevol voor de natuur. Maar ook weilanden zijn belangrijk en herbergen heel wat interessante soorten planten en dieren. De grote wei wordt elk voorjaar gemaaid en vanaf half augustus, zorgen de koeien van een plaatselijke landbouwer voor het graaswerk. Door niet te bemesten en niet teveel koeien te laten grazen halen we steeds meer voedingsstoffen van de weide. Hierdoor geven we kansen aan planten die niet van bemesting houden. In plaats van een weiland met slechts een paar grassoorten, krijg je dan een soortenrijk grasland met tal van kruiden, waar ook heel wat dieren hun gading vinden.



Draakjes in Zemst

Het is natuurlijk geen nieuws als we vertellen dat in onze gemeente een aantal zeldzame en speciale soorten planten en dieren voorkomen. Zo is en blijft grote pimpernel een belangrijke aandachtsoort, met een groot koestergehalte. Maar daarnaast is er ook de kamsalamander aanwezig, die er heel wat minder aaibaar uitziet, maar daarom niet minder belangrijk is.

De kamsalamander hoort bij de amfibieën, zoals ook de andere salamandersoorten, de kikkers en de padden. Deze dieren hebben water nodig om hun eieren af te zetten, maar na deze periode leven ze meestal op het land. Zij hebben dan wel een vochtige omgeving nodig, want hun huid is zeer dun en in een onaangepaste omgeving drogen zij snel uit. Dit in tegenstelling tot de hagedissen, die wel wat uiterlijke gelijkenissen vertonen met de salamanders, maar die tot de reptielen behoren en waarvan de huid bedekt is met schubben. Daardoor kunnen zij als koudbloedige dieren 'zonnen' en zeer snel lopen, terwijl een zonnebad niet besteed is aan salamanders. Deze laatste gaan zich hierdoor altijd heel traag bewegen. In de winter hebben zij een rustperiode die ze doorbrengen in een vorstvrije plaats.

De kamsalamander is de grootste in zijn soort. De mannetjes kunnen tot 16 cm groot worden, de vrouwtjes halen dikwijls 18 cm. De bovendelen zijn zwartbruin met vage, ronde, zwarte vlekken. Hun geeloranje buik heeft zwarte vlekken; waarvan het patroon eigen is aan elk individu. Zo zijn ze gemakkelijk individueel te herkennen en te volgen. Hun keel is donker met witte spikkels. Mannetjes in

prachtkleed hebben een hoge, gekartelde kam op de rug en, gescheiden daarvan, ook op de staart. Vrouwtjes hebben geen kam of staartstreep.

Na de paartijd wordt de kam bij de mannetjes geresorbeerd, waardoor het onderscheid tussen de geslachten moeilijk te bepalen wordt. Een kamsalamander kan tot 15 jaar oud worden.

Voor hun voortplanting hebben kamsalamanders een poel nodig met begroeiing, maar ook met een open deel in het water. Die open ruimte gebruiken zij om te baltsen, terwijl de

eitjes worden vastgemaakt aan bladeren of stengels. Een vrouwtje legt tot 200 eieren.

Om aan alle eisen te voldoen moet de leefwereld van de kamsalamander bestaan uit poelen in kleinschalige landschappen met hagen, houtwallen, rijen knotbomen, rietkragen en vochtige bosjes. Hij stelt vrij hoge ecologische eisen aan zijn biotoop.

Het voedsel van de dieren bestaat uit kleine ongewervelden, zoals kreeftachtigen en insecten. Hun zicht is zeer slecht en bij het voedsel zoeken happen zij naar alles wat beweegt en niet te groot is en dat kunnen soms ook soortgenoten of eigen jongen zijn.

Naast kamsalamanders komen bij ons nog twee andere soorten voor. De kleine watersalamander heeft ook een kam op de rug, maar deze soort is, zoals de naam het zegt, veel minder groot dan de kamsalamander. Hij heeft ook wel een gele buik met zwarte vlekken. De alpenwatersalamander heeft een buik en keel die opvallend oranje gekleurd zijn en (bijna altijd) ongevekt. Bij het mannetje zijn kop, flanken en staart blauwgrijs, bij de vrouwtjes meestal grijsgroen gemarmerd.



Een lichte witte band met kleine, ronde, zwarte vlekken loopt van de snuit, over de flanken tot aan de achterpoten.

In Vlaanderen komt ook nog de vinpoetsalamander voor, maar deze wordt in Zemst niet aangetroffen, evenmin als de enige landsalamander, de vuursalamander. Deze laatste houdt van oude, vochtige eiken- en beukenbossen met heldere bronbeekjes, bospoelen en veel dood hout. De soort komt enkel nog voor in Oost-Vlaanderen en Vlaams-Brabant (o.a. in het Zoniënwood, het Halterbos, het Meerdaalwood en de bossen van de Vlaamse Ardennen; allemaal relictten van het vroegere Grote Kolenwood)..

In Zemst onderzoekt Natuurpunt jaarlijks een aantal poelen, waarvan de eigenaars een overeenkomst afsloten met de gemeente in het kader van het poelenplan. Zo merkten wij dat de kamsalamander vrij frequent voorkomt in Eppegem, in de Nayakker en Wormelaar in Zemst. Elders treffen wij wel de alpenwatersalamander en de kleine watersalamander aan, naast groene en bruine kikker of padden.

Op een aantal plaatsen zorgen vrijwilligers langs een drukke verkeersweg voor de

overzet van padden wanneer deze naar hun voorplantingspoel trekken. Gedurende een aantal weken een intensieve bezigheid!

Alle poelen moeten regelmatig onderhouden worden, want anders groeien zij volledig dicht en zijn zij als biotoop voor amfibieën ongeschikt.

Dat vraagt allemaal veel inspanningen vanuit diverse hoeken, maar het loont meer dan de moeite.

Jeanne

Onderzoek van ijskelders

Zoals elke winter werden de aanwezige vleermuizenkelders bezocht om de overwinterende aantallen dieren vast te stellen.

In Zemst werden 4 exemplaren van de Brandts/baardvleermuis vastgesteld. Dat is wat op basis van vorige onderzoeken te verwachten viel.

De kelder in Elewijt leverde 2 exemplaren Brandts/baardvleermuis en in de koepel sliep één enkele grootoorvleermuis. De voorbije jaren bleven de waarnemingen tot deze soorten beperkt, maar 2012 was een topjaar met 16 exemplaren en 5 verschillende soorten.

In Perk waren eveneens Brandts/baard (2 exemplaren) en grootoor (een stuks) te vinden, maar daarnaast ook één franjestaart. Ook dit blijft binnen de verwachtingen.



Deze relatief kleine aantallen zijn waarschijnlijk te wijten aan de warme winters. De dieren zijn dan niet genoodzaakt warmere oorden op te zoeken en zij blijven rustig in hun boomspleet wachten op de lente.

Met veel dank aan de onderzoekers.

Bijenpaal in Wormelaar



Niet alleen honingbijen boeren achteruit, ook heel wat wilde bijen zijn bedreigd. En dat is slecht nieuws. Bijen vervullen een echte sleutelrol in de natuur. Ze zijn in grote delen van de wereld de belangrijkste bestuivers van wilde planten en heel wat land- en tuinbouwgewassen.

Zo'n driehonderd van de bijensoorten in België zijn solitaire bijen. Ze wonen in holletjes en die vinden ze steeds minder, maar daar kunnen we iets aan doen. Bijen metselen de gangen dicht. Daarachter brengen de larven de winter door. De kersverse bijtjes maken de buisjes van binnenuit open wanneer ze er klaar voor zijn. En maken ze klaar voor een nieuwe generatie.

In het Vriezenbroek plaatsten we jaren geleden een insectenhotel.

Samen met het Regionaal Landschap Groene Corridor hebben we in Wormelaar een bijenpaal geplaatst. Daar kunnen vanaf de eerste warme dagen van maart, de solitaire bijen aan de slag.

Activiteitenkalender



Zaterdag 17 maart - 14 u

KINDERACTIVITEIT ROND AMFIBIEËN

Parking Zwembad Hofstade

Op een speelse wijze kennis maken met kikkers en salamanders, het kan. Voor kinderen van 6 tot 10 jaar organiseren we een wandeling met spelletjes rond amfibieën. Ouders kunnen vanaf de kant toekijken. We bezoeken een poel in het Vriezenbroek.

Zaterdag 31 maart - 9 u

Werkgroep Natuurstudie MONITORING & INVENTARISATIE

Kerk Weerde - Verrekijker meebrengen

In een kleine groep de natuur actief ontdekken, bestuderen en determineren. Met de resultaten kunnen we ons beheer indien nodig bijsturen.

We spreken af op het kerkplein van Weerde en rijden dan naar één van onze natuurgebieden.

Zondag 8 april - 14 u

WANDELING VOORJAARSBLOEIERS

Kerk Weerde

De lange winter weer voorbij en de zon klimt elke dag wat hoger. Overal in bossen en langs wegen priemen bosanemonen en speenkruid hun bladeren naar boven. Hun witte en gele bloemen schitteren als witte of gele tapijten in het licht. Zo mooi in al hun eenvoud!. Als wandelaar geraak je er niet op uitgekeken.

Meer dan de moeite om mee op stap te gaan en te genieten van deze heerlijke lenteboden.

Zaterdag 14 april - 9 u

CURSUS AMFIBIEËN - EXCURSIE

Bareel Dorent, Rekelstraat 127, Epegem

€ 10 voor de reeks van 2 lessen

In de Dorent vormen de afgesneden Zennemanders een goede biotoop voor verschillende soorten amfibieën. Naast padden en bruine en groene kikker worden er ook verschillende soorten salamanders waargenomen. De meest voorkomende, kleine en alpenwatersalamander zijn aanwezig, maar daarnaast leeft hier ook de meer zeldzame en Europees beschermde kamsalamander. Het is de grootste bij ons voorkomende soort en hij lijkt zo wat op een klein draakje. Gelukkig is hij voor ons ongevaarlijk.

Al deze soorten kunnen tijdens de excursie van dichtbij geobserveerd worden, met daarbij veel toelichting van onderzoekers.



Zaterdag 5 mei - 5 u

NACHTEGALENWANDELING

Kerk Weerde

€ 5 voor het ontbijt

Ontiegelijk vroeg uit bed, maar het loont meer dan de moeite. Bij het krieken van de dag zingen vogels immers volop en zeker de nachtegaal is dan heel actief. De sfeer van de opkomende dag opsnuiven midden in de natuur is een unieke belevenis. Voeg daar de onovertroffen zanger van het vogelrijk aan toe, en het wordt een intens genoeg. Mogelijk sluiten kleine karekiet, blauwborst, Cetti's zanger, fitis en nog meer zich aan in het koor.

Het heerlijk ontbijt dat daarop volgt is een mooie afsluiter.

Zaterdag 26 mei - 9 u

Werkgroep Natuurstudie MONITORING & INVENTARISATIE

Kerk Weerde - Verrekijker en loepje meebrengen

Om een idee te hebben van de resultaten die een beheer oplevert, is het nodig fauna en flora in het gebied op te volgen. Begin mei zijn er volop bloeiende planten aanwezig en dat maakt determineren gemakkelijk. Ook naar insecten wordt gekeken en de aanwezige vogels genoteerd. Dergelijk onderzoek, meerdere jaren vol gehouden, geeft wel een trend aan in de evolutie. Het beheer wordt dan bijgestuurd waar nodig.



Vrijdag 1 juni - 18.45 u

TORENVALKEN RINGEN

Kerk Weerde

Enige jaren geleden waren torenvalken de meest voorkomende roofvogels in onze omgeving. Buizerd en sperwer zijn ondertussen in aantal voorbij gestoken, maar de torenvalk blijft een prachtig dier. Begin juni zijn er meestal jongen die groot genoeg zijn om geringd te worden en dat geeft mooie momenten om de diertjes van dichtbij te zien terwijl ze gemeten en gewogen worden.

Natuurlijk gaan ze ook weer vlug het nest in, zodat ze daar verder de nodige zorgen en eten kunnen krijgen.



Vrijdag 6 juli - 21.30 u

Werkgroep Natuurstudie - OP ZOEK NAAR NACHTVLINDERS

Kerk Weerde

Vlinders...en je gedachten gaan spontaan naar zonovergoten bloemenvelden waar deze beestjes vrolijk rondfladderen. Dat is de groep van de dagvlinders, qua aantal soorten een relatief kleine groep. De nachtvlinders daarentegen steken er op dat vlak met kop en schouders bovenuit. En toch kennen we ze veel minder, behalve dan die saaie, kleurloze mot die per ongeluk op een zomeravond je keuken binnenvliegt. Misschien omdat niemand van ons geneigd is om in zijn tuin een lichtval te zetten en witte nachtvlinderlakens aan de wasdraad te hangen...en geduldig een halve nacht te wachten.

Gelukkig hebben de échte vlinderaars die neiging wel en hun geduld wordt beloond! In Zemst vliegen prachtige exemplaren rond, ook zeldzame.

Pluizig, schattig, antennes als veertjes,...nachtvlinders heb je in alle vormen en maten én in alle kleuren, net als de dagvlinders. Kom dus kijken en ontdek de natuur in het donker!

Indien je zeer aantrekkelijk bent voor andere kleine beestjes, zorg dat je armen en benen volledig bedekt zijn en smeer je eventueel in.

Wij komen samen aan de kerk van Weerde om 21.30 u en gaan dan auto-delend of fietsend naar de place to be.

Zondag 17 juni -14 u

WATERDIERTJES ZOEKEN

Kerk Weerde

Gezond water zit vol leven. Er wordt tijdens de activiteit begonnen met het vangen en op naam brengen van de verschillende diertjes. Hiervoor zijn heel wat zoekkaarten en boeken ter beschikking. De aantallen van de verschillende soorten is ook belangrijk. Met deze gegevens kan dan op een schaal nagegaan worden hoe goed of slecht de kwaliteit van het water wel is. De diertjes zelf worden terug in het water gezet.



Activiteiten met extra aandacht voor kinderen

LUC & ADI **Slagger**
TRAITEUR **JENS**
Tervuursesteenweg 238 - Hofstade

JNM Pannenkoekenslag - 24 maart

Hét moment van het jaar om onze jeugdbeweging te steunen en in ruil de lekkerste maaltijd van het jaar voorgeschoteld te krijgen. Waaruit die bestaat, kan je bovendien zelf kiezen uit ons gevarieerd menu vol verschillende soorten pannenkoeken, zowel hartig als zoet, lekkers voor ertussen, en vloeibare heerlijkheden om al het voorgaande mee door te spoelen.

Onze pannenkoekenslag gaat door op zaterdag 24 maart van 16u tot 20u in het Tangehof, Tangedallaan 36, 1850 Grimbergen. Meer info: www.jnm.be/afdeling/noordwest-brabant

JNM is een jeugdbeweging voor iedereen van 7 tot 26 jaar die zich goed voelt in de natuur en zijn schouders niet ophaalt voor het milieu. JNM staat voor Jeugdbond voor Natuur en Milieu.

Net als elke andere jeugdbeweging komen we tijdens het schooljaar samen in het weekend voor knotsgekke activiteiten. Tijdens de zomermaanden organiseren we tientallen kampen in binnen en buitenland.

Meer info: www.jnm.be/afdeling/noordwest-brabant



Hoge Buizen 57 - 1980 Epegem

www.van-haesendonck.be

TEL: 02 751 50 14



houtkachels • pelletkachels • gashaarden • inox-buizen



Brengt mensen en huizen samen

Hofstade (naast de kerk) - 015 62 71 00 - www.jsdimmo.be