

# Oosterzele

  
natuurpunt

**België – Belgique**

**P.B.**

**9860 OOSTERZELE 1**

**3/6374**

**P206434**



**Driemaandelijke nieuwsbrief**  
**Jaargang 22 nummer 2**  
**April - juni 2015**



## Amfibieën troef

De afgelopen weken hadden we de handen vol -letterlijk zelfs- met amfibieën. De paddentrek brengt jaarlijks de lente op gang (of is het andersom?). Op de twee plaatsen waar we dit jaar een paddenoverzet organiseerden werden in totaal meer dan 1000 padden, kikkers en salamanders overgezet door onze vrijwilligers. Hieraan werden ook een aantal activiteiten, vooral voor het jonge volkje, gekoppeld: zo hebben we een educatief luik verzorgd bij de schoolvoorstellingen van het familietheater Kikkerkus en kwam een klas van de Leefschool in Oosterzele mee helpen padden overzetten. Meer over deze amfibie-activiteiten verder in de nieuwsbrief.

De cursus “Vogels herkennen” i.s.m. VormingPlus, waarvan het theorie deel ondertussen doorging, was in geen tijd volzet. Binnenkort volgt nog de bijhorende wandeling. Voor “vroeg vogels” plannen we eind juni een ochtendwandeling met smakelijke brunch achteraf. Ook “late vogels” komen echter aan hun trekken: gewapend met een batdetector tellen we op 13 juni een eerste keer de laatvliegers die na zonsondergang de kerk van Balegem uitvliegen. Eind juli doen we dit nog eens over zodat we een goed idee krijgen van het aantal moeders en het aantal jongen.

We hopen jullie “vroeg of laat” tegen te komen op onze activiteiten!

Mathieu



<b>UIT HET NIEUWS</b>	<b>Een kort overzicht van het groot en klein (leuk en triest) natuurnieuws (NDS)</b>
-----------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

## **Waterkwaliteit is in geen enkele Vlaamse waterloop goed**

Niet één van de 194 Vlaamse en 499 lokale wateren voldoet aan de strenge Europese normen. Dat blijkt uit het laatste rapport van de Vlaamse Milieumaatschappij (VMM), zo schrijven Het Nieuwsblad en De Standaard naar aanleiding van Wereldwaterdag. Geen enkel Europees land haalt de deadline voor een goede waterkwaliteit (2015), maar uit cijfers van het Europees Milieuagentschap van 2012 blijkt dat ons land er met nul procent samen met Nederland het slechtst voorstaat.

De Europese normen omtrent waterkwaliteit houden rekening met zowel biologische factoren (de aanwezigheid van vissen, waterplanten en plankton) als met vervuilende chemische stoffen. Van de lokale wateren is meer dan de helft er ronduit slecht aan toe. Nog een derde is ontoereikend en amper 16 procent scoort matig. Bij de Vlaamse waterlopen haalt 20 procent de score 'matig'. Maar geen enkele van de 700 doet het dus goed, terwijl Europa 15 jaar geleden 2015 vooropstelde als deadline.

In de krant wordt landbouw als één van de grote boosdoeners bestempeld omdat de intensieve veehouderij in Vlaanderen voor een grote stikstof- en fosforlast zorgt. Anderzijds zuivert Vlaanderen nog altijd niet al het afvalwater. In de steden zijn er weinig problemen, maar in de landelijke gebieden komt 20 procent van ons huishoudelijk afvalwater in de beek of in de ondergrond terecht.

De minister belooft in een korte reactie in de krant dat er ook de komende jaren in rioleringen geïnvesteerd wordt. Met het vijfde mestactieplan kondigt ze in landbouwgebied een “aanzienlijke verbetering” aan. Het vorige mestactieplan, dat in voege was van 2010 tot nu, heeft het aantal meetpunten in landbouwgebied met een overschrijding van de nitraatnorm teruggedrongen tot 21 procent. Dat is een halvering ten opzichte van winterjaar 2006-2007. De doelstelling voor 2014 (16%) werd in zeven van de elf waterbekkens bereikt. Om de doelstelling voor 2018 te halen, mag slechts vijf procent van de meetplaatsen een overschrijding vertonen. Op



dit moment voldoet enkel het Denderbekken hieraan en het Netebekken bijna.

Op vlak van fosfaat heeft Vlaanderen nog een lange weg af te leggen in de wetenschap dat dit nutriënt minder mobiel is in de bodem zodat milieuinspanningen niet meteen resultaat opleveren. Het aandeel MAP-meetplaatsen dat de fosfaatnorm overschrijdt, bleef het voorbije decennium stabiel in de range 60 à 70 procent. In MAP5 worden de fosfaatbemestingsnormen verder verlaagd. Op deze manier zullen de gewassen tegen 2018 ieder jaar meer dan vier miljoen kilo fosfaat netto aan de bodem onttrekken. Bloemenstroken langs akkers verdienen zichzelf terug.

### **Abnormaal hoge bijensterfte alarmeert opnieuw politici**

Het bericht dat 50 tot 60 procent van de Limburgse honingbijen de winter niet overleefd heeft, alarmeerde Vlaams parlementslid Jelle Engelbosch (N-VA). Hij informeerde naar de aanpak van minister Schauvliege. Omdat het probleem acuut is in Limburg wil de minister daar zo snel mogelijk samenzitten met wetenschappers en bijvoorbeeld ook met het Proefcentrum Fruitteelt om te vermijden dat de bestuiving van gewassen een probleem wordt. Landbouw is slachtoffer maar ook mee oorzaak van de verhoogde bijensterfte. Engelbosch is tevreden met inspanningen als bloemenranden en insectenhôtels om dat te counteren, maar vreest dat er meer nodig is. Verder doet hij een warme oproep om de imker-stiel bij jongeren te promoten.

Alleen in Limburg kan men door een bevraging van imkers reeds een cijfer plakken over de bijensterfte van afgelopen winter. Dat meer dan de helft van de bijen het daar niet gehaald heeft, is verontrustend. “In andere provincies zijn momenteel nog geen cijfers bekend, maar de tekenen wijzen erop dat het dezelfde richting uitgaat”, aldus een ongeruste Jelle Engelbosch, Vlaams volksvertegenwoordiger voor N-VA.

Een telefoontje naar Herman Torfs, een professioneel imker uit Aarschot, leert dat het probleem zich inderdaad niet beperkt tot Limburg. “Sommige collega's hadden geen wintersterfte, maar ik ken er veel meer die al hun volkeren verloren. In mijn kasten zat het verlies op 15 procent, wat weinig is, maar in november verwijderde ik reeds de zwakke volkeren. Tel dat er bij en ik kom uit op 20 à 25 procent dode bijen. Om landbouwers niet in de steek te laten op vlak



van bestuiving ging ik nieuwe bijen kopen in Nederland, waar wintersterfte schijnbaar minder een probleem is.”

In de strijd tegen de verhoogde bijensterfte erkent Engelbosch dat er verscheidene acties voor de bijen ondernomen worden. In de landbouwsector gaat het dan vooral om bloemenrijke akkerranden. Maar tegelijk vreest Engelbosch dat er meer nodig is: “Door de juiste omgeving voor bijen te creëren, kunnen we stap per stap de bijenpopulatie herstellen. En verder onderzoek naar de doodsoorzaken is nodig. Enkel zo kunnen we problemen in de toekomst vermijden.”

Joke Schauvliege, Vlaams minister van Natuur én Landbouw, geeft het parlamentslid gelijk dat bijkomende maatregelen nodig zijn hoewel er al lang gesensibiliseerd wordt. Ook wordt de in Vlaanderen aanwezige kennis rond de bestrijding van de varroamijt samengebracht in een onderzoeksplatform. Wat nieuwe maatregelen ter bescherming van de bijen betreft, ziet Schauvliege opportuniteiten in het nieuw Europees landbouwbeleid. Zo zal de vergroeningsmaatregel gewasdiversificatie de bijenpopulatie ten goede komen. In het plattelandsbeleid, de tweede pijler van het Europees landbouwbeleid, introduceert Vlaanderen een nieuwe beheerovereenkomst voor bloemenranden naast de akkers.

Over de problematiek van de bijensterfte wordt al jaren gesproken in het Vlaams Parlement en er werd al een resolutie daaromtrent unaniem goedgekeurd. Commissievoorzitter Jos De Meyer (CD&V) herinnert eraan dat de resolutie hamerde op wetenschappelijk onderzoek, niet enkel voor de monitoring, maar ook om de juiste conclusies te trekken. “We kunnen enkel sterk aanmoedigen om het actieplan waarnaar de minister verwees met kracht uit te voeren.” In de wetenschap dat ook de Waalse en federale overheid een actieplan voor de bijen tot uitvoering brengen, maakt sp.a-parlamentslid Els Robeyns de bedenking dat beleidsinitiatieven weinig gecoördineerd zijn en vooralsnog weinig opgeleverd hebben.

“We zullen sensibiliseren, goede praktijken uitleggen en promotie voeren binnen landbouwkringen”, belooft Schauvliege. Zij verwijst nog naar de acties die lokale besturen en provincies ondernemen, bijvoorbeeld de verspreiding van bloemenraad zodat ook particulieren kunnen bijdragen tot een goed klimaat voor de bijen in Vlaanderen. Specifiek in Limburg is in februari nog de campagne ‘Limburg wild van bijen’ gelanceerd. De provincie plant acties voor meer bekendheid van de wilde bij, meer leefgebied voor het diertje en meer wetenschappelijke kennis over wilde bijen. Met wilde bijen gaat het net zoals met honingbijen niet goed.



## 450 vleermuizen geteld in Oost-Vlaamse bunkers

Begin maart telden jongeren van de Jeugdbond voor Natuur en Milieu (JNM) een recordaantal van 450 vleermuizen in Oost-Vlaamse oorlogsbunkers. De meer dan 150 bunkers zijn voor heel wat zeldzame vleermuizen de ideale overwinteringsplek. Een goede bescherming is van levensbelang.

Elke winter gaan de jongeren van de JNM in de Oost-Vlaamse bunkers op zoek naar vleermuizen. Geen eenvoudig werkje, want de meeste vleermuizen zitten diep weggekropen in spleten en barsten. Gewapend met zaklampen en inspectiespiegels voerden de jongeren in de maar liefst 153 bunkers een nauwkeurig onderzoek uit. In totaal werden meer dan 450 vleermuizen gevonden. Vooral de Baardvleermuis, de Franjestaart en de Watervleermuis waren goed vertegenwoordigd. Deze gegevens zijn zeer belangrijk: we kunnen de zeldzame vleermuissoorten pas goed beschermen als we weten waar ze overwinteren.

Vleermuizen zijn een sterk bedreigde diergroep. In Vlaanderen komen 21 soorten voor, maar staan er 14 op de Rode Lijst van bedreigde soorten. Het zijn nochtans erg nuttige dieren, omdat ze massa's insecten naar binnen kunnen spelen. In de winter, wanneer er geen insecten zijn, gaan vleermuizen in een soort van winterslaap. Daarvoor zoeken ze vorstvrije en vochtige plaatsen op. Enkele voorbeelden van ideale overwinteringsplaatsen zijn holle bomen en spouwmuur, maar ook grotachtige plekken zoals forten, kelders en uiteraard bunkers, waar door de dikke muren een ideaal klimaat heerst.



Verspreid over het Meetjesland en het Waasland liggen vele tientallen bunkers. Deze ontstonden honderd jaar geleden tijdens de Eerste Wereldoorlog, toen het Duitse leger besliste om tegen de Nederlandse grens een linie bunkers te bouwen: de Hollandstellung. De schrik zat er namelijk sterk in dat de geallieerden via een landing in het neutrale Nederland, de Duitse troepen aan de IJzer in de rug zouden aanvallen. Ten zuiden van Gent vind je dan weer heel wat Belgische bunkers, zoals die van het Bruggenhoofd Gent, die gebouwd werden tijdens het



interbellum. Ook deze bunkers vormen tegenwoordig belangrijke overwinteringsplaatsen voor bedreigde vleermuizen.

## Grote vogels in opmars in Vlaamse tuinen

Grotere vogels, zoals kauwen en eksters, doen het opvallend goed in Vlaamse tuinen, terwijl heel wat kleinere vogelsoorten de laatste decennia achteruit boerden. Het één houdt geen verband met het ander, wel zit onder meer de huiskat er voor iets tussen, zegt Natuurpunt. Dat het aantal kraaiachtigen toeneemt, zou met hun enorme aanpassingsvermogen te maken hebben. "Kraaiachtigen zijn erg slimme opportunisten, die zich gemakkelijk aanpassen aan de mens en de veranderingen van ons landschap", weet Gerald Driessens van de studiedienst van Natuurpunt.

"Onze tuinvogels hebben het moeilijk in Vlaanderen: geschikt leef- en broedgebied gaat verloren, er is veel vervuiling en het aantal insecten neemt flink af", zegt Gerald Driessens (Natuurpunt Studie). "Die factoren leiden ertoe dat kleinere soorten al jarenlang in slechte papieren zitten. Voor tuinvogels die in de zomer bij ons broeden en 's winters naar het zuiden trekken, komen daar nog problemen in de overwinteringsgebieden of tijdens hun trektocht bij. Dus niet alleen de winterse tuinvogels doen het slechter. Het is omwille van al die uitdagingen dat het zo cruciaal is om vogels 's winters bij te voederen, en geschikt te maken als broedplaats voor vogels in de zomer."

Tijdens het jongste vogeltelweekend van Natuurpunt deden enkele kleine soorten het zo slecht nog niet want de huismus, koolmees en vink werden het vaakst in particuliere tuinen geteld. Grotere soorten, zoals kraaiachtigen, zitten in de lift in Vlaamse tuin omwille van hun enorme aanpassingsvermogen. "Kraaiachtigen kunnen zich gemakkelijk aanpassen aan de mens en de veranderingen van ons landschap. Ze stellen relatief weinig eisen voor hun broedplaats of passen die zelfs aan. Ze leven vaak in groep, zijn minder schuw, en vinden daarom ook vlak bij de mensen voedsel. Bovendien vallen ze door hun grootte minder ten prooi aan jagers als de huiskat of de sperwer."





Er is evenwel geen verband tussen het stijgend aantal grotere vogels en het dalend aantal kleinere vogels, zegt Natuurpunt. Grotere vogels eten kleinere soorten niet massaal op en er is maar uitzonderlijk voedselconcurrentie. "Een veel groter probleem voor de kleinere vogels is de huiskat. Vooral van de verwilderde katten zonder eigenaar is de impact gigantisch."



## Red de natuur in je buurt

Natuurpunt, vzw Durme en Limburgs Landschap maken zich grote zorgen. De Vlaamse administratie wil de aankoop en het beheer van natuurgebieden drastisch hervormen. Maar de plannen die nu voorliggen, betekenen de doodsteek voor de huidige aanpak van erkende natuurgebieden en van het aankopen van lokale, kleinere gebieden door afdelingen en beheerteams. De terreinbeherende verenigingen verzetten zich hier hevig tegen en rekent erop dat minister Schauvliege de voorstellen radicaal omgooit.

Teken de petitie op

<http://www.natuurpunt.be/petitie-red-de-natuur-je-buurt-nu-het-nog-kan>



## Soortenbescherming: amfibieën

De paddentrek en dus ook de -overzet is ondertussen weer afgelopen en de schermen weer opgeborgen tot volgende jaar. Tussen 26 februari en 1 april zetten onze vrijwilligers in Hoek ter Hulst en de Lembergestraat maar liefst ruim duizend amfibieën veilig de straat over. Het overgrote deel hiervan bestaat uit Gewone padden, maar ook Bruine kikker en 3 soorten salamanders (Alpenwatersalamander, Vinpootsalamander en Kleine watersalamander). Dit jaar was er geen duidelijke piek in de trek. De zachtere dagen was het meestal droog en koelde het 's nachts heel vlug af. De regenachtige dagen was het echter meestal koud. Geen paddenweer dus en daarom spreidde de trek zich uit over een langere periode.

Aansluitend aan de overzetactie werd ook de familie-theatervoorstelling "Kikkerkus" die in het kader van de gemeentelijke milieuweek aan de



scholen aangeboden werd, door ons educatief omkaderd. Een 5-tal klassen van evenveel scholen werd door ons ingewijd in het wel en wee van amfibieën.





Het jonge volkje luisterde aandachtig naar de uitleg en natuurlijk waren de aquaria met enkele salamanders een voltreffer.

Later op de maand kwam een klas van de Leefschool in Oosterzele ook nog live meehelpen bij de paddenoverzet in Hoek ter Hulst en zetten in totaal 63 dieren veilig in het water.

### Soortenbescherming: Steenuil

Een drietal jaren geleden heeft Natuurpunt Oosterzele het initiatief genomen om een project rond soortenbescherming op te zetten in het voordeel van de steenuil. Als kleinste uilensoort in onze contreien moeten steenuilen dikwijls terrein afstaan aan de meer uit de kluiten gewassen soorten zoals rans-, kerk- en bosuil. Vooral de laatste soort verruimt de laatste jaren steeds meer zijn territorium. Waar de bosuil vroeger quasi uitsluitend te vinden was in bossen met een volwassen boomlaag en een beperkte onderbegroeiing, heeft hij de laatste decennia zijn biotoop uitgebreid naar parken en zelfs boomrijke tuinen. Bovendien is het een soort die zijn leefruimte vrij agressief verdedigt.

De concurrentie van de Bosuil is lang niet het enige probleem voor onze steenuiltjes. Van nature zoeken ze een slaap- en nestgelegenheid in holtes van bomen die liefst in de buurt van een kort begrazen weiland staan en dan komen we automatisch uit bij knotbomen. Maar knotbomen (in de praktijk vooral wilgen) vragen een intensief onderhoud. Ze worden best regelmatig geknot en dat kost tijd en energie terwijl de economische waarde van knothout vandaag quasi nihil is. Heel wat knotbomen zijn daardoor uit ons landschap verdwenen en met hen een flink aandeel aan nestgelegenheid voor holenbroeders zoals de steenuil.

Natuurpunt Oosterzele heeft daarom een 15-tal nestkasten geplaatst in Balegem, ten zuiden van de spoorlijn. Ongeveer twee derde wordt regelmatig bewoond, maar niet altijd door steenuiltjes. De natuur laat zich niet gemakkelijk in een keurslijf dwingen. Er zijn natuurlijk wel meer diersoorten die een ruime nestkast als surrogaat voor een boomholte zien zitten. Uit onze nestkastcontroles blijkt dat de huurders heel verschillend kunnen zijn. Zo vinden we regelmatig nesten van koolmezen.



In aantal nestkasten zijn er ook sporen die wijzen in de richting van steenmarter. Zo vonden we al schalen van kippeneieren, poten en koppen van kippen en één keer zelfs zo'n nep knaagbeen dat je kunt kopen in een hondenshop.



De steenmarter is een goede klimmer en in de natuur eveneens een bewoner van boomholtes. Een toegang met een diameter van 8 à 10 cm is voldoende voor deze acrobaat. Ondertussen konden we reeds een steenmarter op foto vastleggen met onze wildcam. Niet alleen bij vogels en zoogdieren vallen onze nestkasten in de smaak. Zo was vorig jaar een



steenuilkast bezet met een zwerm wilde bijen. Nestkasten controleren is dus niet altijd zonder risico. Als 'top of the bill' werden we onlangs getipt over de aanwezigheid van eikelmuisen in een van onze kasten. Gelukkig voor al die beestjes doen we bij Natuurpunt Oosterzele niet aan rassendiscriminatie. Hoewel we natuurlijk vooral de steenuilen een duwtje in de rug wilden geven, zijn alle andere bewoners ook van harte welkom. De echte doelgroep heeft ondertussen ook de weg naar de nestkasten gevonden en in de lente van 2014 konden we de eerste broedgevallen van steenuil noteren in een tuin in ...



Steenuil op portaal van een van de nestkasten



Steenuilkuiken in de Turkenhoek

Dat geeft ons nieuwe energie om op de ingeslagen weg verder te gaan en deze soort blijvend te ondersteunen. Voor onze inventarisering is het nuttig als we van de Natuurpuntleden informatie zouden kunnen krijgen over broedende uilen (alle soorten) op het grondgebied van Oosterzele. Dus als u ergens een uilennest weet zitten, laat de beestjes dan vooral met rust maar tip ons over de locatie zodat we een globaal beeld krijgen van de verspreiding van elke uilensoort in onze gemeente. We ouden jullie verder op de hoogte.

Info over broedende uilen kan je doorgeven via [dirk.fiers@skynet.be](mailto:dirk.fiers@skynet.be). Alvast bedankt.



<b>NATUURGEBIED GONDEBEEK (JLE)</b>	<b>In deze rubriek berichten we over het natuurgebied van Natuurpunt Oosterzele in Landskouter.</b>
---------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------

Uw giften om onze plannen verder uit te werken blijven hartelijk welkom, waarvoor onze dank. Elke gift, hoe klein ook, is welkom op rekening nr. 293-0212075-88 met vermelding “6666 - Landskouter - Gondebeek”. Voor giften vanaf 40 euro krijgt u een fiscaal attest.



Dotterbloem-grasland in Gondebeek



## Komende activiteiten:

### RENT-A-WILDCAM

Natuurpunt Oosterzele heeft een nieuw “speeltje”: Natuurpunt Oosterzele heeft onlangs een wildcamera aangeschaft waarmee we foto's en filmpjes kunnen maken en dat zowel overdag als 's nachts. We willen deze camera in de eerste plaats gebruiken voor de inventarisering van de fauna in de natuurgebieden die door NPO worden beheerd. Een correcte inschatting van de aanwezige diersoorten kan ons helpen om een aangepast beheer uit te werken.

Maar daarnaast willen we de wildcam ook graag ter beschikking stellen van de natuurpuntleden. Misschien word je in je tuin geconfronteerd met een raar fenomeen en weet je niet welke diersoort daar achter zit. Of je hebt gestommel en gerommel onder je dak en vermoedt de aanwezigheid van bepaalde dieren, maar je wil zekerheid, dan kun je contact opnemen met ons en dan komen we de wildcam bij jou plaatsen. Het geeft jou een beeld op het leven in jouw tuin en voor ons is het een manier om informatie te verzamelen over de verspreiding van de fauna over het grondgebied van Oosterzele.



Wil je de webcam graag eens bij jou in de tuin, neem dan contact met [dirk.fiers@skynet.be](mailto:dirk.fiers@skynet.be).





## LAATVLIEGERS TELLEN IN BALEGEM

Deel 1: Zaterdag 13 juni - 22u00 (tot 23u30)

Deel 2: Zaterdag 24 juli - 21u30 (tot 23u00)

Deze activiteit is niet voor vroegslapers! In de kerk van Balegem huist een broedkolonie laatvliegers. Dit is een van onze grootste vleermuissoorten die zijn naam dankt aan het feit dat hij later uitvliegt dan andere soorten. Op de activiteit hoor je alles over het leven van deze dieren. Om de populatie in Balegem te kunnen opvolgen gaan we in 2 keer de dieren die 's avonds uitvliegen tellen met de batdetector. Door een eerste keer te tellen half juni hebben we een idee van het aantal wijfjes (mannetjes dragen bij deze vleermuizen geen zorg voor de jongen). Eind juli vliegen ook de nieuwe jongen uit. Door het verschil tussen beide tellingen te nemen weten we hoe succesvol het voorbije broedseizoen was.



### Praktisch

Het aanvangsuur van deze activiteit is bepaald in functie van de zonstand. Graag stipt op tijd zijn zodat we het uitvlieguur niet missen.

Je kan vrij deelnemen aan één van de tellingen of aan beide. Meer info: Dirk (dirk.fiers@skynet.be of GSM 0494 395297)



## OCHTENDWANDELING MET BRUNCH

Zondag 28 juni - 9u30

Laat je vlak voor de grote vakantie verrassen op een verkwikkende ochtendwandeling van ongeveer 2 uur met daarna een smakelijke brunch “sur l’herbe”. De locatie, die we nog even geheim houden, zal een beetje afhangen van het weer, maar is zeker niet al te ver.



Deelnameprijs is 7 euro voor volwassenen, 5 euro voor kinderen van 4-12, kinderen onder 4 zijn gratis.

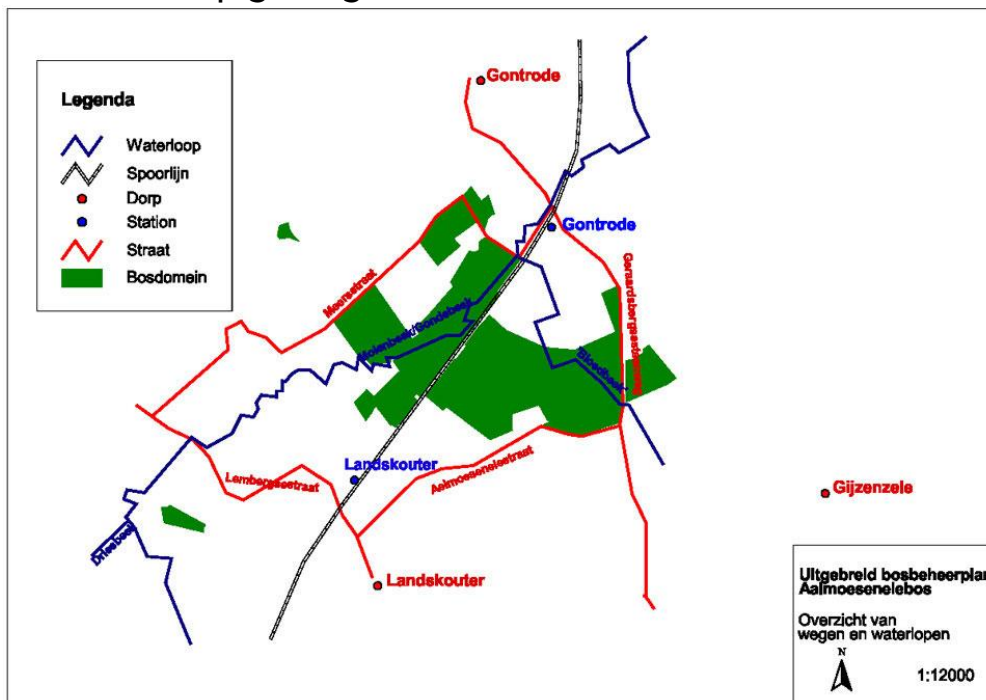
Plaatsen zijn beperkt en inschrijven via [barbara.ooghe@gmail.com](mailto:barbara.ooghe@gmail.com) voor 20 juni is noodzakelijk.



... en een terugblik op de voorbije activiteiten:

## WANDELING DOOR AELMOESENEIEBOS EN GONDEBEEK MET NIEUWJAARSDRINK

Dirk nam ons mee langs de minder bekende kant van het Aelmoeseneibos, namelijk het zogenaamd “nieuw Aelmoeseneibos” ten noorden van de Gondebeek op grondgebied van Melle.



We konden mooi de evolutie zien van recente aanplant naar reeds beter gevormd bos. In enkele stukken bos zie je nog de restanten van knotwilgen die eens de graslanden langs de beek omzoomden. Dit nieuw stuk van het bos is ook veel lager gelegen dan het oude Aelmoeseneibos aan de andere kant van de spoorweg en deden vroeger dienst als “gemene gronden” in tegenstelling tot het hoger gelegen bos. Ook een stukje oorlogsverleden kwam aan bod: over de Gondebeek ligt nog (de restanten van) een brugje van de spoorweg die de Duitsers hier ooit aanlegden om materiaal naar het verder gelegen oorlogsvliegveld te voeren. Een eindje verder kwamen we aan het oude, wat in verval geraakte, arboretum. Dit is een collectie van bomen die ooit aangelegd werd om educatieve redenen. Er zijn plannen om het arboretum te herstellen.

Bij de natte ruigtes en graslanden in eigendom van Natuurpunt Oosterzele werd stilgestaan bij de plannen met betrekking tot beheer en



toegankelijkheid. Langs de Meersstraat wandelden we terug naar het station van Gontrode.

Aansluitend zakten we af naar het Ijzeren Hekken voor een hapje en een drankje en om onze plannen voor het komende jaar te bespreken. De eerste foto- en video-opnames genomen met onze nieuwe wildcam konden op veel interesse rekenen.

### FRISSENEUSWANDELING DRONGENGOED

Met twintig liefhebbers vertrokken we richting Ursel en begeleid door een schuchter zonnetje gingen we op stap naar het mooie brok natuur, Maldegemveld.

Een buizerd maakte zijn opwachting hoog boven onze hoofden en zweefde daarna sierlijk weg, andere regionen tegemoet. De aanwezige kinderen konden het avontuurlijke houten slingerpad best waarderen en trokken er verder op uit, onbekende avonturen tegemoet.



Het 550 ha grote bos maakt het wandelen aangenaam terwijl iedereen kon genieten van de rust en de natuur om zich heen. Op de terugweg naar een haltpauze in de Drongengoedhoeve hield de uitbater ervan het voor bekeken en ging zijn zaak stipt om 17H30 sluiten, waarschijnlijk het gevolg van een winterdipje, waardoor we stilletjes afdropen. Ook de volgende gelegenheid was gesloten wegens verlof, waarbij we dan maar wijselijk besloten om huiswaarts te keren.



## NATTEVOETENWANDELING DONKMEER

De slechte weersvoorspelling bracht maar een paar echte diehards op de been die desondanks deze voorspelling toch verwelkomd werden door een stralend zonnetje die ons voor de rest van de wandeling uitbundig vergezelde.

Boven een wat ingesloten plas van het meer kregen we een ooievaar in het vizier die in grote cirkels naar de omliggend weilanden vloog. De nieuwe Deltawerken in het meersen- annex overstromingsgebied aan de Schelde waarbij o.a. een knuppelpad werd aangelegd blijkt een opvallende verblijfplaats te zijn van tientallen bergeenden, scholeksters en ganzen.



De ruime omgeving rond het Donkmeer biedt een ruime verscheidenheid aan verschillende biotopen en dieren allerhande. Het toeristische deel van het meer zelf lieten we vlug achter ons na het nuttigen van een verkwikkend biertje.



## CURSUS VOGELS HERKENNEN ISM VORMINGPLUS GENT-EEKLO

Onze basiscursus vogels herkennen in samenwerking met Vormingplus Gent-Eeklo was beperkt tot 20 deelnemers en was al enkele maanden volzet. De meeste deelnemers komen uit groot Oosterzele, maar enkelen komen van vrij ver. Op 25 maart ging het theoriedeel door in de bib van Scheldewindeke. Het werd een gezellige en leerrijke avond. De voorkennis van de deelnemers bleek heel verschillend maar we hopen dat iedereen er het nodige van opgestoken heeft. Op 25 april volgt nog een wandeling in het overstromingsgebied Drooghout om de theorie in praktijk te brengen.



**DE MEIBOOM**  
bvba bouwonderneming

**jef wynants**  
Aalmoenenijesstraat 1  
9860 Landskouter

Tel 09 362 72 47  
Gsm 0475 71 41 61  
Fax 09 362 29 94  
BTW BE 431.511.626  
E-mail [de.meiboom@pandora.be](mailto:de.meiboom@pandora.be)

INTER@CTIEF

Heb je mooie (natuur)foto's uit eigen tuin of van op vakantie, tips of reacties op artikels uit de nieuwsbrief en zoekertjes of aankondigingen van evenementen die verband houden met milieu of natuur, e-mail ze naar:  
[redactie@natuurpuntoosterzele.be](mailto:redactie@natuurpuntoosterzele.be)

Goed nieuws over de gevonden bosuil.

We kregen bericht van het vogelasiel in Merelbeke dat de zieke bosuil na een maand verzorging terug is vrijgelaten.



## Lid worden van Natuurpunt

Help de natuur in Vlaanderen.

Word met het ganse gezin lid van Natuurpunt.

Het jaarlijkse lidmaatschap per gezin bedraagt 27,00 euro.

Wat krijg ik als lid van Natuurpunt (in 2015)?

- \* De Natuurpunt wandelgids met 66 uitgestippelde wandelingen en fietstochten in de mooiste natuurgebieden van België
- \* Vier maal per jaar het kleurrijke ledentijdschrift Natuur.blad.
- \* Word je lid van Natuurpunt Oosterzele, dan krijg je vier maal per jaar onze nieuwsbrief.
- \* Een volledig aanbod van honderden activiteiten in gans Vlaanderen.
- \* Korting in onze winkel en bij tal van partners.

Hoe word ik lid?

\* Schrijf 27,00 € over op rekeningnummer 001-2270722-28 van Natuurpunt Oosterzele, Pontslag 11, 9860 Balegem met vermelding van 'nieuw lid' of maak je online lid via de website [www.natuurpunt.be](http://www.natuurpunt.be) of bel op 015 - 29 72 50



**bio**  
mijn natuur

# DE PATISSON

*Uitgebreid assortiment van biologische  
groenten en fruit aan betaalbare prijzen.  
Streekgebonden groenten en seizoensfruit  
rechtstreeks van de teler.*



*Open : Vrijdag : 15u30 - 18u30  
Zaterdag : 09u00 - 18u00*

*Houte 35 - Balegem  
(nabij station Balegem-Dorp)  
depatisson@skynet.be*

# natuurpunt Oosterzele

## Bestuur

Voorzitter	Mathieu Wille	0494 - 316304
Penningmeester	Barbara Ooghe	
Redactie	Barbara Ooghe	
Reservatenwerking	Jean-Luc Eggermont	
Inventarisatie	Jean-Luc Eggermont	
Algemene werking	Annelies Sevenant	
	Dirk Fiers	
	Bart Vleminckx	
	Manu Cocquyt	
	Bart De Rijcke	
	Marc De Spiegeleer	

Natuurpunt Oosterzele  
Pontslag 11, 9860 Balegem  
Tel: 0494 316304  
e-mail: [bestuur@natuurpuntoosterzele.be](mailto:bestuur@natuurpuntoosterzele.be)

Redactie e-mail: [redactie@natuurpuntoosterzele.be](mailto:redactie@natuurpuntoosterzele.be)  
Website: [www.natuurpuntoosterzele.be](http://www.natuurpuntoosterzele.be)

**Copy**  
discount

OPEN | maandag tot vrijdag | 08:30 - 18:30

**PRINT** • digitaal drukwerk • familiedrukwerk  
presentaties • brochures • ledentijdschriften  
folders • jaarverslagen • **KOPIE** • cursussen  
eindwerken • zelfbediening • **AFWERKING**  
lijmen • wire-o® • booklet • lamineren • boren  
vouwen • microperforeren • snijden • rillen  
**GROOT FORMAAT** • posterprint • plot • plan

Kortrijksepoortstraat 216  
9000 Gent

Tel. 09 224 32 06  
Fax 09 224 30 32

[info@copydiscount.be](mailto:info@copydiscount.be)  
[www.copydiscount.be](http://www.copydiscount.be)

## Activiteiten april - mei - juni - juli 2015

### Juni

Zaterdag	13 juni	22u	Laatvliegers tellen	Kerk Balegem
Zondag	28 juni	9u30	Ochtendwandeling met brunch	/

### Juli

Zaterdag	24 juli	21u30	Laatvliegers tellen	Kerk Balegem
----------	---------	-------	---------------------	--------------



# **BNP PARIBAS**

---

# **FORTIS**

**Piet Van der Veken**

Stationsstraat 11  
9860 Oosterzele (Scheldewindeke)  
Tel: 09 363 84 90  
Fax: 09 362 11 08  
E-mail: [scheldewindeke@bnpparibasfortis.com](mailto:scheldewindeke@bnpparibasfortis.com)

**FIETSEN STEFAN**  
**Balegemstraat 6**  
**9860 Balegem**  
**Tel/Fax 09/362/49/97**

**Open: Van Maandag tot vrijdag**  
**9u tot 12u en van 14u tot 19u**  
**Zaterdag van 9u tot 19u**



**WIJ HERSTELLEN ALLE MERKEN !!**

**bio-protect**



**Rudy Vervaeet**

Poststraat 23A  
9860 Balegem  
IBAN: BE63 8902 3410 7208

+32(0)470 03 81 38  
rudy.vervaeet@gmail.com  
BE 0884 372 655

**JOUW WELZIJN, MIJN PASSIE**

- Harmoniseren van Energievelden
- Zuiveren en vitaliseren van water
- Creëren van een gezond lichaam

**[www.bio-protect.be](http://www.bio-protect.be)**