

# Oosterzele



natuurpunt

België – Belgique

P.B.

9860 OOSTERZELE 1

3/6374

P206434



Driemaandelijke nieuwsbrief

Jaargang 22 nummer 3

Juli - september 2015



## Soortenbescherming

Natuurpunt Oosterzele zet sterk in op soortenbescherming. Dat is minder zichtbaar voor onze leden, maar vaak loont het wel. Zo is er goed nieuws van het uilenfront: we konden dit jaar al 9 nieuwe kerkuiljongen verwelkomen. Ook de steenuilnestkasten worden meer en meer benut, met verschillende succesvolle broedgevallen. Dit jaar startten we ook met het opvolgen van de kolonie oeverzwaluwen in de zandgroeve en werden hierrond afspraken gemaakt met de uitbaters. Meer over dit alles in deze nieuwsbrief, waar ook we nog eens terugkomen op de resultaten van de paddenoverzet.

De vakantieperiode is ook voor ons een beetje rust, dus slechts een tweetal activiteiten. Wil je eens laatvliegers, een van ons grootste vleermuissoorten, in levende lijve zien, zak dan eind juli af naar de kerk van Balegem. Een aanrader! Op 6 september brengen we een bezoek aan het "Pratend Bos": bijzonder interessant voor groot en klein!

Ondertussen werd dankzij onze webmaster Bart onze website volledig vernieuwd. Naast een goed overzicht van onze activiteiten, plannen we hier veel extra beeldmateriaal te plaatsen. Ga zeker af en toe een kijkje nemen op [www.natuurpuntoosterzele.be](http://www.natuurpuntoosterzele.be).

We wensen jullie allemaal een deugddoende vakantie, met voldoende zon en af en toe een mals buitje voor de natuur.

Tot binnenkort,

Mathieu



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

## Frankrijk wil bijen redden met ambitieus plan

In sommige streken van Frankrijk zijn nog maar half zo veel bijen als een paar jaar geleden. “Als we geen bestuivende insecten meer hebben, dan hebben we ook geen bloemen en geen fruit”, aldus de Franse minister voor Milieu Ségolène Royal. De bewindsvrouw heeft daarom vorige week een nieuw plan ‘France, terre de pollinisateurs’ gepresenteerd in de ministerraad. Zo wil ze onder meer de berm langs de Franse snelwegen vol wilde bloemen zaaien en wil ze een totaal verbod op neonicotinoïden.

Ségolène Royal hangt in haar bijenplan een opmerkelijk prijskaartje aan de rol van bijen. “De diensten die de natuur ons verleent, zijn gratis. Maar men schat dat de diensten van de bijen, vlinders en andere bestuivende dieren jaarlijks 1,5 miljard euro waard zijn.” Om de bijenstand weer op peil te brengen, wil Royal in de eerste plaats de berm langs 12.000 kilometer van de bekende Franse ‘routes nationales’ zo veel mogelijk overgeven aan wilde bloemen. Een proef met een dergelijk natuurvriendelijk beheer heeft laten zien dat de bijenpopulatie er rondom heen met 30 procent kan toenemen.

Maar Royal heeft ook een boodschap voor de Europese Commissie: “Wij willen dat het gedeeltelijke moratorium op neonicotinoïden wordt uitgebreid naar alle bestrijdingsmiddelen in die categorie. Ook moet het verbod na december dit jaar worden verlengd.” Bovendien wil Frankrijk dat de Europese autoriteit EFSA met spoed een onderzoek instelt naar de schadelijkheid van neonicotinoïden, ook voor de mens. “Uit een rapport van de Europese raad voor de wetenschap blijkt dat neonicotinoïden ernstige negatieve gevolgen hebben voor fauna, water en grond. Sommige bronnen melden dat ze giftig zijn voor de mens”, aldus Royal.

UTTP, de Franse organisatie van producenten van bestrijdingsmiddelen, vindt dat de regering de neonicotinoïden ten onrechte stigmatiseert. “We zijn tegen elke arbitraire maatregel tegen de preventieve toepassing van dergelijke middelen, omdat die de hele agrarische sector zou verzwakken. Uit veel studies blijkt dat de slechte gezondheid van bijen een ingewikkeld



fenomeen is en aan vele verschillende oorzaken te wijten is, waaronder bacteriën, virussen maar ook de klimaatverandering. Neonicotinoïden hebben al meer dan 20 jaar hun nut bewezen om de gewassen te beschermen tegen vernietigende plagen en verspreiders van gevaarlijke ziekten. Een aantal daarvan kan niet worden bestreden met alternatieve middelen.”

## **België herbergt twaalf Europees bedreigde vogelsoorten**

Van de 211 vogelsoorten die ons land rijk is, zijn er twaalf op Europese schaal bedreigd. Dertien procent van de Europese vogelsoorten is bedreigd, zo blijkt uit de eerste Europese Rode Lijst van bedreigde vogelsoorten die BirdLife International woensdag bekendmaakte. "Het is doodstil aan het worden op het platteland", zegt Marc Herremans van BirdLife-partner Natuurpunt. "Dit zou als een alarmbel moeten klinken bij beleidsmakers, zowel op Europees als op Vlaams niveau. Voor soorten als tortelduif en kievit zijn er niet eens plannen om iets te doen, terwijl de tijd dringt."

Van de tienduizend vogelsoorten die onze planeet rijk is, broeden of overwinteren er 533 soorten in Europa. Daarvan zijn 67 soorten (13 pct) op Europese schaal bedreigd. Van de 211 vogelsoorten die in ons land voorkomen, zijn er twaalf (5,7 pct) op Europese schaal bedreigd. Tortelduif en kievit deden het in 2004 nog goed, maar gingen sindsdien sterk en zorgwekkend achteruit. Voor tortelduif is dat onder andere een gevolg van de voorjaarsjacht in Frankrijk. "Maar zeker ook door totale landschapsverloedering in het boerenland", zegt Herremans, verwijzend naar het verdwijnen van heggen en hagen, ooit typische kenmerken van het kleinschalig boerenlandschap.

"De tortelduif vindt daardoor geen broedplekken en geen voedsel meer," klinkt het. Van kievit ging de populatie de voorbije jaren met meer dan helft naar beneden. "Kievit kampt met dezelfde problemen als andere landbouwvogels omdat voedsel en broedplekken onder druk staan. Jongen worden geregeld uitgemaaid." Voor de opmaak van de Europese Rode Lijst van bedreigde vogelsoorten maakte BirdLife International gebruik van de criteria die de International Union for Conservation of Nature (IUCN) hanteert.



## Frankrijk verbiedt vrije verkoop Roundup in tuincentra

De Franse minister van Milieu Ségolène Royal heeft een verbod op de vrije verkoop van de onkruidverdelger Roundup in tuincentra aangekondigd. Roundup en andere producten op basis van glyfosaat moeten voortaan in een afgesloten kast geplaatst worden zodat de consument een erkend verkoper er over moet aanspreken. De beslissing kwam er nadat het Internationaal Agentschap voor Kankeronderzoek (IARC), onderdeel van de Wereldgezondheidsorganisatie, op basis van een literatuurstudie tot de conclusie kwam dat de onkruidverdelger potentieel kankerverwekkend is. In ons land is het product nog steeds vrij verkrijgbaar, al lanceerden recent nog tien belangenorganisaties een oproep om het gebruik van glyfosaathoudende producten door particulieren te verbieden.

In Frankrijk vind je binnenkort geen Roundup of andere glyfosaathoudende onkruidverdelgers meer in de winkelrekken. Dat heeft milieuminister Ségolène Royal beslist. Voor alle duidelijkheid, zij vraagt geen totaalverbod op glyfosaathoudende producten voor de particulier maar een begeleide verkoop, waarbij de consument advies krijgt en het product eventueel in een afgesloten kast zit in plaats van vrij in de rekken staat.

Erg verschillend van de Belgische aanpak is dat niet. Vanaf november is het namelijk zo dat in winkels waar gewasbeschermingsmiddelen aan de particulier aangeboden worden de verkopers over de nodige kennis moeten beschikken, hetzij door ervaring, hetzij door het volgen van een opleiding, om gericht advies te kunnen geven aan de consumenten. Dat advies kan gaan over het correct gebruiken van een chemisch middel, maar ook over alternatieven.

In maart van dit jaar kwam glyfosaat in de actualiteit nadat onderzoekers van de Wereldgezondheidsorganisatie (WHO) hadden verklaard dat de herbicide kankerverwekkend zou zijn. Op die mededeling kwamen ook in ons land heel wat reacties. Waals milieuminister Carlo Di Antonio bijvoorbeeld vroeg aan de bevoegde federale ministers om in navolging van Nederland, en nu dus ook Frankrijk, de verkoop van glyfosaat aan particulieren aan banden te leggen.

Ook een tiental belangenorganisaties, waaronder Kom op tegen Kanker, de Gezinsbond, Test-Aankoop, Bond Beter Leefmilieu en Greenpeace, hadden eind april in een brief aan minister van Volksgezondheid Maggie De Block en



minister van Landbouw Willy Borsus reeds hun ongerustheid over glysofaat uitgesproken. Ze vroegen een verbod op de verkoop van Roundup aan particulieren en een analyse van het gebruik van glysofaat in de landbouw en de impact op milieu en gezondheid.

Actieve substanties in pesticiden worden eerst geëvalueerd en goedgekeurd op Europees niveau. Om de tien jaar volgt een nieuwe evaluatie. Op basis van deze "positieve lijst" bij de Europese Autoriteit voor Voedselveiligheid (EFSA) kan elk land vervolgens commerciële producten toelaten die stoffen bevatten die Europees groen licht hebben gekregen. Eind december van dit jaar verstrikt de Europese goedkeuring voor glysofaat, die momenteel onderzocht wordt door de Europese Autoriteit voor Voedselveiligheid. De resultaten van die tussentijdse evaluatie zullen eind augustus bekend zijn.

De FOD Volksgezondheid liet al weten op die nieuwe evaluatie te zullen wachten vooraleer het een beslissing neemt in dit dossier. "Dan pas gaan we beslissen of we het product al dan niet van de markt halen, of het enkel nog gaan toelaten voor professionelen of slechts in beperkte hoeveelheden", aldus woordvoerder Sven Heyndrickx. "Bovendien zou het juridisch niet raadzaam zijn de verkoop van glysofaat op nationaal niveau te verbieden, want consumenten kunnen dat verbod eenvoudig omzeilen door het product in een buurland aan te kopen."

Oppositiepartij Groen vindt dat minister De Block wel meteen tot een verbod moet overgaan. Daarmee wachten is "spelen met de volksgezondheid", oordeelt Kamerlid Anne Dedry. "Het negatieve effect is voldoende bewezen." De groenen werken aan een eigen wetsvoorstel om particulier en professioneel gebruik te verbieden. "Uit voorzorg moeten we het gebruik ervan zoveel mogelijk beperken, zeker in onze tuinen, waar ook kinderen in contact komen met deze bijtende chemische stof", aldus nog Dedry. De gewasbeschermingsmiddelenindustrie vindt een verbod voorbarig. "Wij wachten, net als minister De Block, het rapport van EFSA en EU-rapporteur Duitsland af. Op basis daarvan zal de Europese Commissie dan een beslissing nemen"

### **Wetenschappers waarschuwen Schauvliege: 'Bespaar niet op natuur'**

In een opiniestuk vragen 43 professoren van alle Vlaamse en Brusselse universiteiten minister van Natuur Joke Schauvliege (CD&V) om niet te



besparen op natuur en milieu. Ze willen ook dat de minister kordater optreedt.

‘Het is onbegrijpelijk dat Vlaanderen de investeringen in natuur en milieu wil afbouwen. In een dichtbevolkte regio is de behoefte aan functionele natuur uitermate groot.’ Dat schrijven 43 gereputeerde wetenschappers in een opiniestuk, gepubliceerd op de website van De Standaard.

Ze verwijten de Vlaamse regering, en meer specifiek minister van Omgeving, Natuur en Landbouw Joke Schauvliege (CD&V), onder meer te lang te wachten met cruciale beslissingen op het gebied van natuur-behoud, zoals de bescherming van poldergraslanden.

#### Natuurgebieden

Ook de voorstellen die nu circuleren over de afbouw van subsidies voor de aankoop en het beheer van natuurgebieden, baren de professoren grote zorgen. ‘De aanduiding van kleinere natuurgebieden wordt daardoor zo goed als onmogelijk. Dat is toch onbegrijpelijk?’, zegt professor Biologie Patrick Meire (UAntwerpen), een van de medeondertekenaars van de brief.

‘We vragen de Vlaamse regering om te -kiezen voor een slim beleid, zonder in een stiefmoederlijke behandeling van leefmilieu en biodiversiteit te vervallen. Zoals het er nu voorstaat, riskeren we de klok tientallen jaren terug te draaien.’

#### Economie vs. Ecologie

Volgens de wetenschappers flakkert het conflict tussen economie en ecologie weer op. Zo leeft volgens hen het foutieve idee dat de milieuregelgeving economische ontwikkeling in de weg staat.

Nog een knelpunt: de overheid moet de broekriem aanhalen. ‘En dan wordt er gekeken naar waar er het gemakkelijkst te besparen valt. Dat blijkt dan op natuur en milieu te zijn’, aldus Meire.

Dat een goede biodiversiteit belangrijk is, geven enkele recente cijfers aan, zeggen de wetenschappers: honderdduizenden vroegtijdige sterfgevallen in Europa door milieuproblemen, van de 2.400 onderzochte plant- en diersoorten in Vlaanderen is de helft bedreigd, enzovoort.

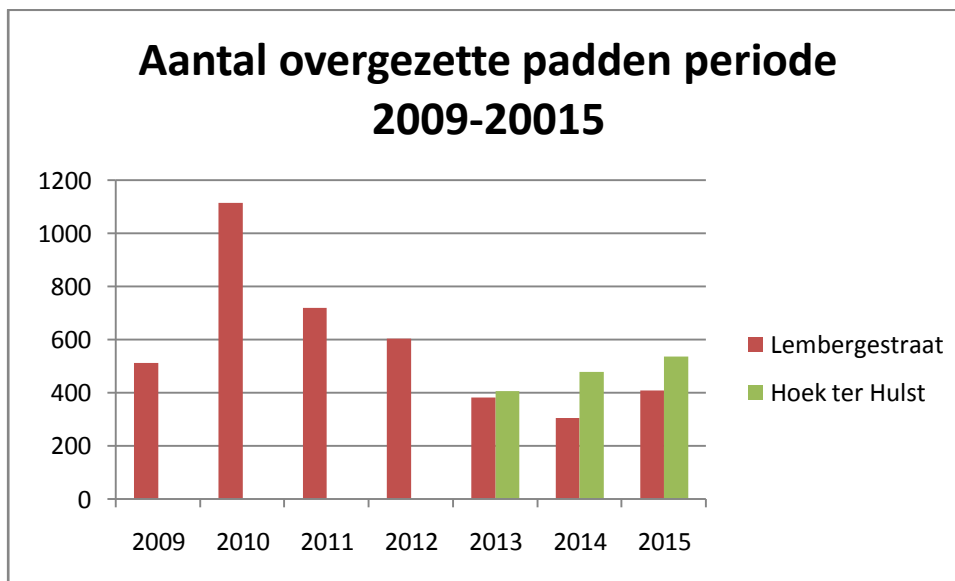
De oplossing? Niet minder, maar juist meer doen. ‘Als Vlaanderen een innovatieve topregio wil worden, dan moeten we ook investeren in de duurzame ontwikkeling van natuur en milieu’, aldus Meire.





## Soortenbescherming: amfibieën

Nu de resultaten van het afgelopen voorjaar verwerkt zijn, hebben we even de tijd genomen om de resultaten van de afgelopen jaren eens op een rijtje te zetten. In het grafiekje hier onder is een overzicht gegeven van het aantal overgezette padden (kikkers en salamanders zijn niet meegeteld) voor de periode 2009-2015 voor de Lembergstraat en Hoek ter Hulst. In de Lembergstraat piekte het aantal padden in 2010, maar na een aantal uitzonderlijke winters (heel koud of heel zacht) was het aantal vrij sterk afgenomen. Dit jaar lijkt er een kentering met opnieuw een stijgende tendens. In Hoek ter Hulst (slechts vanaf 2013) lijkt de populatie vrij stabiel met zelfs een jaarlijkse stijging.



## Soortenbescherming: Kerkuil en Steenuil

Onze acties voor uilen beginnen vruchten af te werpen. Op twee locaties in Oosterzele konden we dit jaar reeds 7 (3 en 4) kerkuilkuikens ringen, een derde nest wordt nog bebroed. Daarnaast werden we ook gevraagd om 2 kerkuilkuikens te ringen in een nestkast die ingebouwd was in de kruipruimte van een zolder van een privéwoning in Paulatem.



Dit jaar waren ook een 4-tal van de nestkasten voor Steenuil bewoond, hetgeen tot een 3-tal succesvolle broedgevallen geleid heeft. Enkele foto's hieronder.



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

## Soortenbescherming: Oeverzwaluw

Vanaf dit jaar volgen we ook de kolonie oeverzwaluwen in de zandsteengroeve in Balegem op. Er werden afspraken gemaakt met de uibaters om de dieren niet te verstoren.

Ondertussen keerden de dieren in de loop van mei terug uit zonniger oorden en trachtten we het aantal koppels/nestholtes te tellen. Gewoon op het zicht is dit bijna niet te doen omdat de vogels continu in en uit vliegen. Daarom gaan we uit van foto's van de nestwand. Omdat dieren normaal gezien elk jaar een nieuwe nestholte maken om te ontsnappen aan vlooien en teken, kunnen we uit de vergelijking van een foto van 2014 en 2015, de nieuwe nestholtes aanduiden (omcirkelt op de foto hieronder). Visuele controle wordt dan uitgevoerd om te verifiëren of die nieuwe holtes effectief gebruikt worden. Op deze manier komen we voor 2015 toch op een 20-30 broedende koppels.



Broedwand van oeverzwaluw in Balegro zandgroeve met aanduiding van nieuwe nestholtes





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

Het ziet er naar uit dat we binnenkort een nieuwe stukje bos kunnen verwerven aansluitend aan onze percelen en deze van ANB en Universiteit Gent. Op deze manier werken we gestaag verder aan een groter natuurgeheel met veel potentieel voor zachte recreatie. Aangezien NPO moet instaan voor een deel restfinanciering, is uw financiële bijdrage meer dan welkom om deze aankopen verder te kunnen zetten.

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:

### LAATVLIEGERS TELLEN IN BALEGEM

Vrijdag 31 juli - 21u30 (tot 23u00)

Op 13 juni telden we een eerste maal de laatvliegers aan de kerk van Balegem (zie verslag verder in deze nieuwsbrief). Rond deze tijd van het jaar vliegen enkel de vrouwtjes uit omdat de jongen dan nog te klein zijn). Door een tweede maal te tellen eind juli (nu met jongen) kunnen we het succes van het broedseizoen inschatten. Doordat de dagen ondertussen al wat gekort zijn, kunnen we deze keer wat vroeger starten. Mis deze tweede kans niet!



### Praktisch

Afspraak aan de achterkant van de kerk van Balegem

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

Meer info: Dirk ([dirk.fiers@skynet.be](mailto:dirk.fiers@skynet.be) of GSM 0494 395297)



Begeleid bezoek aan de Openlucht labo voor bosonderzoek van de UGent Aelmoeseneiebos - Pratend Bos

Zondag 6 September - 14u30

Op 19 mei werd een gloednieuw educatief programma boven de doopvont gehouden in het Aelmoeseneiebos te Gontrode/Landskouter. De samenwerking tussen het Labo voor Bos & Natuur en het Laboratorium voor Plantecologie (beide van Ugent) met het Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek (INBO) en de Bosgidsen t'Aelmoes hebben geresulteerd in twee educatieve pakketten, respectievelijk voor de eerste en voor de derde graad van het secundair onderwijs. Mits enige aanpassing is het programma voor de eerste graad ook bruikbaar voor het 6<sup>de</sup> leerjaar van het basisonderwijs. Het is in beide programma's de bedoeling om de leerlingen te laten ervaren wat wetenschappelijk onderzoek in een proefbos precies inhoudt.

Bossen spelen een belangrijke rol als milieuregulator. Die regulerende werking is vaak niet goed gekend en we kunnen er ons ook niet veel bij voorstellen. Hoe beïnvloeden bossen het klimaat? En hoe beïnvloedt het klimaat het bos? *'Met de klas het bos in'* helpt leerlingen deze vragen beantwoorden en toont op toegankelijke wijze hoe de watercyclus onderzocht wordt in het Aelmoeseneiebos. De leerlingen gaan begeleid door ervaren natuurgidsen het bos in. Ze meten zelf, bekijken de metingen van wetenschappers in real-time op iPads en krijgen zo inzicht in de wisselwerking tussen klimaat en bos.

Ter ondersteuning van de educatieve werking is eveneens een website ontwikkeld die bedoeld is om aan een breed publiek te laten zien wat wetenschappers meten in het Aelmoeseneiebos, hoe ze dat doen en waarom. De moeite waard om eens naar toe te surfen: [www.aelmoeseneiebos.ugent.be/pratendbos/pratendbos.html](http://www.aelmoeseneiebos.ugent.be/pratendbos/pratendbos.html)

Op zondag 6 september 14u30 brengen wij een begeleid bezoek aan het openlucht labo voor bosonderzoek van de UGent Aelmoeseneiebos Gontrode/Landskouter

Afspraak op de parking van het Labo voor Bos & Natuur van de Universiteit Gent aan de Geraardsbergsesteenweg 267 te Melle-Gontrode.

Meer info: [dirk.fiers@skynet.be](mailto:dirk.fiers@skynet.be)





... en een terugblik op de voorbije activiteiten:

### KUITENBIJTERWANDELING KOPPENBERGBOS NUKERKE

Met de lentezon van de partij had Jean-Luc voor de talrijk opgekomen leden een echte kuitenbijter in petto in een van de mooiste stukjes van Vlaanderen. De foto's zeggen genoeg:





## OCHTENDWANDELING MET BRUNCH

We vierden het nakende begin van de grote vakantie met een ochtendwandeling aangevuld met een brunch. Aangezien de mensen van de Wereldwinkel in Oosterzele op die dag hun jaarlijkse medewerkersdag gepland hadden, vroegen ze om aan te sluiten bij onze activiteit. Zo werd het een gezamenlijke organisatie waarop ongeveer 50 mensen, groot en klein, op inschreven. Na een wandeling van ongeveer 2 uurtjes door overstromingsgebied Drooghout, die zeker voor de kleintjes en mama's en papa's met buggies een hele uitdaging was, was het tijd voor aperitief en een rijkelijk buffet. Ook dankzij het mooie weer werd het een gesmaakte activiteit. Dank aan de mensen van de Wereldwinkel voor de vele hulp en lekkere gerechten.







## LAATVLIEGERS TELLEN

Op zaterdagavond 13 juni was een wat ongewone activiteit gepland voor mensen die meestal niet al te vroeg gaan slapen. Vanaf 22 uur zouden we de laatvliegers tellen van de broedkolonie in de kerk van Balegem. De laatvliegers waren op de afspraak aanwezig, maar de kijklustige Natuurpunt leden lieten het een beetje afweten. Daar zal uiteraard het late uur wel voor iets tussen gezeten hebben. Laatvliegers behoren tot de grootste vleermuizen die in Vlaanderen leven. In het dak van de kerk van Balegem leeft al jaren een grote groep van deze soort. Het is een broedkolonie, dat wil zeggen dat er enkel vrouwelijke dieren en hun jongen wonen. De mannetjes leven tijdens de zomermaanden solitair of in kleine groepjes op andere plaatsen. Bij een telling rond half juni vliegen enkel de moeders uit om te jagen. De jongen zijn dan nog te klein en blijven binnen. We telden er die avond 41 wat in vergelijking tot vorige jaren een stijging met ongeveer 20% betekent. Een prima resultaat dus. Bij de volgende telling zullen ook de jongen al uitvliegen. In het ideale geval heeft elke moedervleermuis elk jaar één jong. Soms gebeurt het dat vrouwtjes niet bevrucht zijn of dat enkele jongen vleren bij de geboorte te zwak zijn en sterven. We kunnen op 31 juli dus maximaal 82 laatvliegers tellen, maar in de praktijk zullen we vermoedelijk ergens tussen de 70 à 75 uitkomen.



Wie er bij wil zijn, komt op vrijdag 31 juli tegen 21.30 uur naar de achterkant van de kerk in Balegem.



**DE MEIBOOM**  
bvba bouwonderneming

**jef wynants**  
Aslmoezenijesstraat 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)

Een 9-ling in onze tuin (ingestuurd door Evi Verschorren)





## Nestkasten met dode meesjes

Simon Verbrugghen meldde ons dat hij verschillende nestkasten van mezen aantrof met daarin dode reeds vrij grote mezejongen en vroeg zich af wat er hier aan de hand kan zijn.

Eenzijds moet je er van uitgaan dat de kans dat een vogeljong het eerste levensjaar overleeft bijzonder klein is. Slechts tussen de 1 en 2 geboren dieren overleeft het eerste jaar. Op die manier blijft de populatie stabiel. Doorgaans is het ook zo dat hoe kleiner de vogelsoort, hoe meer eieren/jongen ze voortbrengt, maar hoe lager de overleving. Wat betreft de doodsoorzaken zijn er veel mogelijkheden. Vaak komt een van de ouders om het leven (verkeer, kat, ...) zodat ook de jongen het niet halen. Het voederen van met pesticiden behandelde insecten, of een te klein voedselaanbod kan ook een oorzaak van sterfte zijn. Daarnaast kan verstoring van het nest (zodat de ouders het nest verlaten), of slechte weersomstandigheden (bv. te warm indien de nestkast in volle zon hangt) ook meespelen. Over specifieke ziekten bij mezen is weinig informatie te vinden.



# 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*

## 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 BE37 0012 2707 2228 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

# 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)

**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 !!**

## Activiteiten juli - augustus - september 2015

<b>Juli</b>			
Vrijdag	31 juli	21u30 Laatvliegers tellen	Kerk Balegem
<b>September</b>			
Zondag	6 september	14u30 Pratend bos	Labo voor bosbouw, Gontrode

**bio-protect**



Rudy Vervaet

Poststraat 23A  
9860 Balegem  
IBAN: BE63 8902 3410 7208

+32(0)470 03 81 38  
rudy.vervaet@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)

**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  
www.copydiscount.be



# 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)