



Groentjes

31 januari 2018

Gestel Groen: digitaal in de bus ...

Onlangs hebben we aan de meeste leden via email de wintereditie 2018 van *Gestel Groen!* verspreid. We hadden wat problemen met een aantal emailadressen, maar hopen dat alle leden nu de digitale (of desgevraagd de papieren) versie hebben ontvangen.

Mocht dat niet zo zijn, laat het ons weten! En uiteraard geldt dat ook voor wijzigingen in het e-mailadres. In die gevallen graag even een berichtje aan onze secretaris Dick Leering

Wintereditie Gestel Groen: oeps ...

Attente lezers attendeerden op een paar foutjes:

- Pagina 10: de vlinder linksboven is een koningspage en geen koninginnepage.
- Pagina 14: de lezing over 'Duurzaamheid in relatie tot de natuur' vindt plaats op **dinsdag 20 februari** (in het ledenblad staat abusievelijk donderdag 20 februari)
- Pagina 24: Jaap van der Linden gaf aan dat hij pas in 1995 in Sint-Michielsgestel komen wonen en toen was de Natuurgroep er al en dat hij niet aan de berminventarisaties heeft deelgenomen.

Hoewel we als redactie (Henk Nijenhuis en ik) uiteraard ons best doen om dergelijke foutjes te vermijden, zijn we erg blij met zulke op- en aanmerkingen: geef ze rustig door!

2018: Jubileumjaar Natuurgroep Gestel

In de bijlage vind je de flyer die we gaan gebruiken om de maandelijkse lustrumactiviteiten buiten onze vereniging onder de aandacht te brengen. Wellicht leuk om eens door te sturen naar burens/kennissen/vrienden / ...?

De activiteiten op korte termijn:

- **Zaterdag 3 februari (14.00-16.00 uur Buitenlokaal, Haanwijk 4a):** Jeugdnatuurgroep 'Speuren naar sporen van de uil' (meer info: zie bijlage)
- **Dinsdag 20 februari (20.00 uur in De Huif):** Dialezing 'Duurzaamheid in relatie tot de natuur' door Rob de Vrind (meer info in Gestel Groen!)
- **Zaterdag 24 februari (09.30 – 12.30 uur vanaf Buitenlokaal, Haanwijk 4a):** Buitenklussen met de Natuurwerkgroep met erwtensoep toe.

Meer informatie: Michel van de Langenberg, tel 06-22432941 of michel.langenberg@home.nl

Burgemeester Pommer zet zich in voor educatieproject



Maandag 29 januari was onze burgemeester aanwezig om te kinderen van de Lambertus-school uit Gemonde tekst en uitleg te geven over hoek 5: kleuren om van de snoepen. Met veel enthousiasme werd de jeugd groep 2/3 uitleg gegeven. Het slotspelletje werd ook leuk meegedaan. Fijn dat onze burgemeester aanwezig was.

Mari Cooijmans

Alle kleine beestjes helpen

De BMF organiseert op **dinsdag 20 februari 2018** van 20.00-21.30 uur een lezing van Marc Siepman met de titel: 'Alle kleine beestjes helpen' in het Natuurmuseum Brabant, Spoorlaan 434, Tilburg.

Er leven immens veel verschillende soorten organismen in de bodem. Van wormen en slakken tot bacteriën en schimmels. Al deze organismen helpen samen de bodem gezond te houden. Een gezonde bodem voorkomt allerlei plagen en plantziektes en helpt je planten gezond te blijven. In ongeveer anderhalf uur vertelt Marc Siepman wat de organismen met elkaar te maken hebben en legt hij uit wat jij kunt doen om het bodemleven in jouw tuin de helpen.

Aantal deelnemers is maximaal 25 personen, dus meld je snel aan want vol=vol!

De entree is gratis, maar een donatie voor de spreker is zeer welkom, dat kan op de avond zelf of via <https://marcsiepman.nl/basisinkomen/>

Klik [hier](#) om je aan te melden voor deze bijeenkomst.

Kindermoestuin: ook in de winter aan de slag

Kindermoestuin in de winter

SINT-MICHELSGESTEL - Maak je in januari een mooie wandeling door Haanwijk, sla dan dat padje in naar de kindermoestuin (tegenover koffie- en theehuis 't Haantje). Waarschijnlijk is de poort op slot en kun je er niet in, maar je kunt er wel omheen lopen. 'Duh', zal je denken, 'hier is niets te zien'. Dat klopt, tenminste, op het eerste gezicht. De tuin lijkt in diepe rust en eigenlijk is het er ook een zootje. Schijn bedriegt.

De winter is – als elk seizoen – een belangrijke tijd voor de natuur. Bomen en struiken rusten een beetje uit. Bladeren en stengels vergaan. Duizenden torretjes, spinnetjes, pissebedden, duizendpoten, schimmels en bacteriën helpen daarbij. Voor al deze diertjes is de moestuin juist nu een groot huteksterland. Juist omdat er van de tuin expres een rommeltje is gemaakt, door alles gewoon te laten liggen, is er voedsel in overvloed. De lekker dikke torretjes en andere insecten zijn weer voer voor vogels of egeltjes. De vegetarische dieren genieten van de rottende pompoenen, want nu kunnen ze zo bij de zaden. Ondertussen zorgen al

deze winteractiviteiten ervoor dat de tuin in het voorjaar een mooi nieuw laagje verse, vruchtbare grond krijgt, die lekker loeijs is en daardoor beter het regenwater doorlaat. Nu is het niet zo dat de vrijwilligers van de moestuin alleen maar lekker luleren in de winter. In januari, als het weer een beetje meezit, gaan ze twee zaterdagmiddagen aan de slag. Ze krijgen mest van de buren, de paarden uit de hooigaard, en die moet het land op. Het weer en de dieren doen dan weer hun best om die mest door de aarde te woelen. Ze kunnen er in de zomer allerlei lekkere groenten geoogst en mooie bloemen geplukt worden.

De vrijwilligers zijn op 17 februari en op 3 en 24 maart in de tuin aan het werk. Op 7 april openen ze het seizoen.

Meer info: Frans van der Pol, fransiny@ziggo.nl

Salamanders, onopvallend maar belangrijk

Salamanders komen in veel gebieden voor in ons land, van tuinen tot natuurgebieden. Deze kleine diertjes hebben in een ecosysteem een belangrijke functie als zowel roofdier als prooi. Als er iets mis is met het ecosysteem zijn het vaak amfibieën, waaronder salamanders, die het eerste verdwijnen. Salamanders hebben het in veel gebieden moeilijk door het verdwijnen van leefgebieden en vervuiling, maar ook door diverse ziektes. De vuursalamander is hier het meest schrijnende voorbeeld van. Tot een paar jaar geleden waren er in Zuid-Limburg enkele kleine, maar gezonde vuursalamanderpopulaties aanwezig. Na de introductie van de Zuidoost-Aziatische schimmel *Batrachochytrium salamandrivorans* (Bsal) die de huidziekte chytridiomycose veroorzaakt is de vuursalamander bijna uitgestorven in Nederland.



Op dit moment doet RAVON (Reptielen Amfibieën Vissen Onderzoek Nederland) onderzoek naar amfibieziektes in Noord-Brabant. Met vier soorten watersalamanders is dit een belangrijke provincie welke grote populaties herbergt. Watersalamanders zijn ook gevoelig voor Bsal en andere amfibieziektes zoals ranavirus en *Amphiocystidium* en vroege detectie is de sleutel tot het isoleren van de ziektes en voorkomen van verdere verspreiding. Dode amfibieën vergaan vaak snel en worden niet opgemerkt. De Brabantse

natuurlijefhebber speelt hier een belangrijke rol aangezien juist lokale mensen dode en/of zieke amfibieën snel opmerken.

Dood of ziek amfibie gevonden?

Meldt het bij RAVON (mail: ziektes@ravon.nl / telefoon: 024 - 7410600)!

Ook kan verdere verspreiding van deze ziektes door de mens beperkt worden door simpele hygiënemaatregelen in acht te nemen. Meer weten? Bezoek www.sossalamander.nl of kom naar één van de lezingen over dit onderwerp die RAVON in de provincie Noord-Brabant verzorgt: www.ravon.nl/RAVONActief/Activiteiten/Agenda.

Maarten Gilbert en Tariq Stark, RAVON (Reptielen Amfibieën Vissen Onderzoek Nederland)

Het raadselachtige leven van vogels

Natuurwerkgroep Liempde organiseert op **8 februari a.s.** een lezing van Lou Megens over dit onderwerp.

Meer info: zie bijlage.

Groentjes: kopij gevraagd

Bent u iets bijzonders of iets grappigs in de natuur tegengekomen? Heeft u vragen? Of ...? De redactie van de **Groentjes**, van **Gestel Groen!** en onze website ontvangt graag uw bijdrage. En andere leden genieten graag mee. Natuurgroep Gestel zijn en doen we immers samen ...

Met vriendelijke groet,
namens Natuurgroep Gestel,
Jaap Sonnevijlle

Secretariaat Natuurgroep Gestel:
Dick Leering, Ericastraat 30, 5271 KN Sint-Michielsgestel
E: Natuurgroepgestel@planet.nl
T: 073 - 551 5370
W: www.natuurgroepgestel.nl