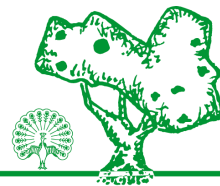


NIEUWSBRIEF



Stichting Natuur- & MilieuPlatform Ermelo
december 2024 jaargang 20, nr.3

Van het bestuur

De meeste bomen hebben hun blad al laten vallen. Een teken van rust. Rust, dat geldt ook voor de vrijwilligers in de natuurtuin De Zandkamp. Maar deze rust komt na een prachtig slotakkoord. Hoveniersbedrijf Loohorst Landscaping heeft als sponsoractie de natuurtuin gemaaid. Een klus die de vrijwilligers dankbaar hebben aanvaard, omdat dit anders voor hen weken werk was geweest. Noodzakelijk was het doordat de gras- en brandnetelgroei dit jaar erg groot was. Op pagina 2 ziet u hier meer over.

Voor de NMP Canonpresentatie Horst en Telgt op 2 november jl. in de Muzerije van Gerrit en Grietje 't Hart hadden zich 20 personen aangemeld. Er kwamen meer dan 50 personen opdagen. Ook de fietstocht op 16 november door het gebied was volgeboekt en gaf veel positieve reacties. De combinatie van muziek en natuurpresentatie werd vaak als iets moois ervaren.

Canonvenster Horst en Telgt in de Muzerije



De minicursus Roodwild van de KNNV en NMP was goed. Tijdens de avondfietstocht werd het geburl door edelherten in de verte gehoord. Maar het fietsen in het donker was voor sommigen op zich al een hele belevenis.

We deden mee met De Nacht van de Nacht, waar we een goed bezocht Stellarium-onderdeel verzorgden.

Rust, maar niet voor het NMP op andere gebieden. Meedenken over het gemeentelijk begrazingsplan voor het Houtdorper- en Speulderveld. Op 11 december praat de raad hierover aan een Beeldvormende tafel.

De werkgroep duurzaamheid is drukdoende met gesprekken over woningisolatie, energietransitie e.d. Ook moet gesproken worden over de werkwijze van de gemeenten wat betreft de energie- en tuincoaches, nu gemeenten het contract met de REL hebben opgezegd. Duidelijk is wel dat het duurzaamheidsloket blijft functioneren. Misschien niet meer als Noord-Veluwe, maar als Ermelo. Houd onze website en de gemeentepagina in het Ermelo's Weekblad in de gaten.

We doen mee met de plannen rondom de 80-jarige herdenking van de bevrijding in Ermelo, waar de wandelroute langs het Onderduikershol en de educatieve lessen op scholen deel van uitmaken.

Ook in 2025 worden er weer veel presentaties in verzorgingshuizen en in ons onderkomen De Witte Heide gegeven, al dan niet met andere organisaties. De agenda hiervoor is alweer aardig gevuld. Zie het overzicht verderop onder Agenda.

Agenda

- 9 jan Start cursus Sterrenkunde (4 avonden)*
- 15 jan Minicursus Tuinvogels KNNV/NMP**
- 18 jan OpenDeur: Vogels en de winter
- 15 feb Minicursus Korstmossen KNNV/NMP**
- 22 feb OpenDeur: Het Ree
- 29 mrt OpenDeur: Horst en Telgt

Alle cursussen en de OpenDeur worden gegeven in gebouw De Witte Heide, Kerklaan 5a in Ermelo.

* Sterrencursus: aanvang: 19.30 uur. Maximum van 10 personen. € 15. Aanmelden via keesw1949@gmail.com
** Tuinvogels en Korstmossen: € 5,00 per minicursus. Meer informatie en aanmelden via info@noordwestveluwe.knnv.nl

OpenDeur: Gratis toegang. Aanvang 10.30 uur, gebouw open om 10.15 uur.

Werken in de natuurtuin De Zandkamp

In de maanden december, januari en februari wordt er niet in de natuurtuin gewerkt.

Belangstelling om in het voorjaar aan de slag te gaan? Bel 0341 - 554126 of mail naar info@nmpermelo.nl

Sterrenkunde

In januari 2025 is er voor maximaal 10 personen weer de cursus sterrenkunde voor beginners. Op de vier donderdagavonden 9, 16, 23 en 30 januari. De cursus wordt verzorgd door Astra Alteria en het NMP. Ingegaan wordt op de bewegingen van de aarde ten opzichte van de sterren, de maanfasen, hemelverschijnselen als kometen en vallende sterren. De ontwikkeling van sterren tot supernova's en zwarte gaten zijn gespreksonderwerpen. Bij elke bijeenkomst wordt even stil gestaan bij actuele nachtelijke hemel. Kosten: € 15. Aanvang 19.30 u. Opgeven bij Kees Witteveen: keesw1949@gmail.com

We wensen u fijne dagen en een goed 2025 toe!



Steun het NMP

Meten = Weten is een vereniging die in de breedste zin opkomt voor het recht van mensen en natuur op een gezonde leefomgeving zonder pesticiden.

Het is een burgerinitiatief dat zelf onderzoek doet naar de verspreiding van pesticiden. Het Ctgb (College voor toelating van gewasbeschermingsmiddelen en biociden) kijkt volgens Meten = Weten teveel naar het effect van de afzonderlijk toegepaste gewasbeschermingsmiddelen. In de praktijk worden veel middelen gecombineerd met andere middelen ingezet. Een zogenaamde cocktail van bestrijdingsmiddelen. Het effect daarvan wordt nauwelijks onderzocht.

Om een gewasbeschermingsmiddel of biocide op de markt te kunnen brengen moeten producenten betalen voor 'toelating'. Dit is alleen in Nederland zo, elders is dit een zaak van de overheid. De kosten voor het onderzoek naar veiligheid en toepasbaarheid worden door het Ctgb verhaald op de producent. Deze heeft dus alle baat erbij dat het middel op de markt komt. Meten = Weten heeft uit eigen onderzoek naar voren gebracht dat de normering en het resultaat vaak niet overeenstemt met de gegevens van het Ctgb. Het Ctgb geeft zelf aan dat de cumulatieve effecten: stapeling en cocktail-effect beter onderzocht moeten gaan worden. Ook het effect op het voorkomen van de ziekte van Parkinson en andere neurodegeneratieve aandoeningen is nog ver ondermaats. Het effect op het de uitspoeling van pesticiden naar het grond- en oppervlakte water is nog maar nauwelijks onderzocht.

Uit metingen van Meten = Weten blijkt dat bestrijdingsmiddelen zich verspreiden tot op kilometers afstand van de velden waar ze zijn gebruikt. Zelfs in woningen, scholen, natuurgebieden en in sloten op grote afstand. Het verkrijgen van goed drinkwater wordt steeds problematischer. In de landbouw wordt veel gewasbeschermingsmiddelen gebruikt, maar vooral in de bloementeel is het gebruik groot. Vooral de lelieteelt is bekend omdat dit de laatste tijd veel in de publiciteit is geweest. In het 'Position paper' van Meten = Weten van 2 november 2024 kunt u hier meer over lezen.

Eind november 2024 debatteerde de Tweede Kamer over het grootschalige gebruik van gewasbeschermingsmiddelen in de landbouw en de risico's die dat oplevert voor mens, dier en milieu. De Kamerbrief is terug te vinden op de website van de Rijksoverheid.

U kunt de vereniging Meten = Weten steunen door lid te worden en/of te doneren.
Website: metenweten.nl
mail@metenweten.nl

Website: ctgb.nl



Vrijdagmorgen 16 november was de afspraak. Hoveniersbedrijf Loohorst Landscaping uit Ermelo zal als sponsoractie de vrijwilligers in de natuurtuin bij hun werkzaamheden gaan helpen. Met wat groter materieel zal de tuin gemaaid gaan worden.

Een tijdstip was niet vastgelegd. Normaal beginnen de vrijwilligers om 9.00 uur. Besloten werd om toch maar om 8.15 uur te gaan kijken. Wat bleek, het terrein was al bijna geheel gemaaid. Men was al om 7.15 uur begonnen.

Voortvarend maakten de twee mannen van Loohorst de klus af. Afgesproken was dat de vrijwilligers het gemaaide zouden afvoeren. Dat was echter zoveel dat niet alles op die vrijdagochtend gedaan kon worden. Later is het afgerond.

Mooi dat het op deze wijze kon en onze dank gaat dan ook uit naar sponsor Loohorst Landscaping.



Bekijk de website www.nmpermelo.nl

Op steeds meer momenten van de dag willen we meer elektriciteit vervoeren dan het net aankan. Dat leidt tot filevorming op het elektriciteitsnet. Of te wel netcongestie. Hierdoor kunnen bedrijven, maar ook burgers vaak niet meer elektriciteit afnemen of terugleveren. Er moet flexibeler met energie omgegaan worden. Welke mogelijkheden zijn er? Is een thuisaccu een oplossing? Wat kunt u doen?

Je leest of hoort nu vaak dat nieuwe bedrijven niet gerealiseerd kunnen worden doordat de stroomvoorziening een probleem is. Dit geldt ook deels voor nieuwe woningbouwprojecten. Het landelijk energienet is momenteel (nog?) niet het knelpunt, maar het zijn de tussenleidingen die voor de problemen zorgen. Dit is oplosbaar door het plaatsen van extra transformatorenhuizen of kasten. Maar deze zijn echter niet zo snel te realiseren. Hierdoor is de energiehub een voorlopige deeloplossing. Bedrijven gaan samenwerken om zo de elektriciteit te verdelen.

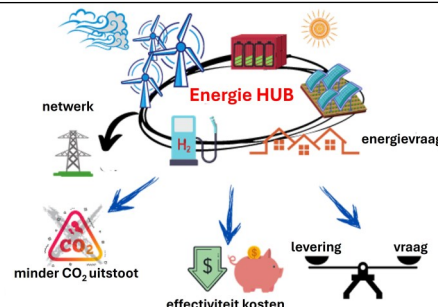
De Rijksdienst voor Ondernemend Nederland heeft een uitgebreide website waarin aangegeven wordt hoe bedrijven en/of inwoners in een energiehub kunnen samenwerken om de opwek, opslag, conversie (omzetten van energie) en het verbruik van energie met elkaar kunnen afstemmen. Slimme sturing en flexibele opslag en gebruiksmomenten van energie. Ook is daar een webinar en een routekaart te zien. Dit alles ter ondersteuning en het aangeven van mogelijkheden om met energiehub aan de slag te gaan.

Een goed voorbeeld is te vinden in Ermelo. Ondernemers vonden elkaar in het zoeken naar een oplossing voor deze problematiek. De provincie Gelderland heeft besloten dat bedrijventerrein Veldzicht mee mag doen met de pilot Energyhub Gelderland. Samenwerking van bedrijven in de afname van energie biedt een duurzame oplossing en maakt Veldzicht toekomstbestendig.

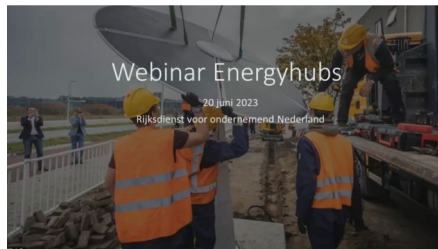
In Ermelo is er in 2024 begonnen met het plaatsen van extra transformatorkasten her en der in de wijken oost en west. Later komen ook de andere wijken aan bod.

Wat kun je als burger zelf doen om netcongestie te beperken?

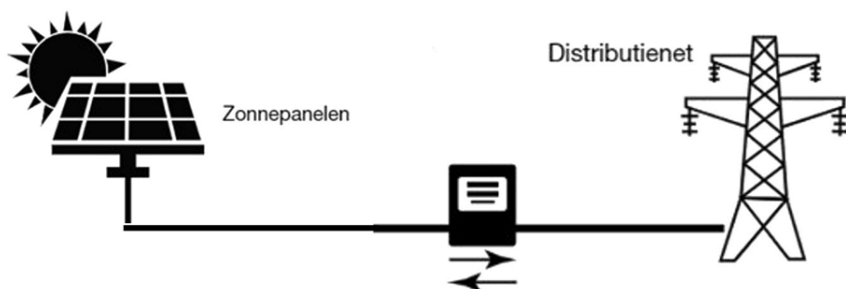
Met buurtbewoners kan men een energiehub gaan opzetten. Dit is een tijdrovend en complex gebeuren, maar het is mogelijk. Individueel zijn er ook mogelijkheden. Voorop staat het energiegebruik zoveel mogelijk te minimaliseren. Isoleren en energiezuinige apparaten. Anderzijds de vraag naar energie afstemmen in de loop van de tijd. Bijvoorbeeld de afwasmachine gebruiken als de energievraag laag is. Dus overdag en niet om 18.30 uur. Rond de genoemde tijd en 's morgens is de energievraag het grootst. Ga goed na wat makkelijk op een ander tijdstip gedaan kan worden. Zeker als je zonnepanelen hebt, is slim om veel overdag te doen. Met handige apps kun je ook apparaten aansturen terwijl je niet thuis bent. Met een thuisbatterij of accu kan na de prijzige aanschaf ook geld verdiend worden. Flexibel tarief is het (terug)verdienmodel. Overigens is het opvallend dat veel mensen het vaak hebben over terugverdiendtijd als het aan energie gekoppeld is terwijl men dat nooit doet als het gaat over vakanties, de nieuwe auto enz. Doe iets omdat het je een goed gevoel geeft en de wereld er mooier van wordt.



Rijksdienst voor Ondernemend Nederland



De Ermelose Energiecoöperatie Veluwe Energie en het NMP verzorgden zaterdag 21 september een presentatie over energietransitie, netcongestie en thuisbatterijen. De opkomst was groot. Een teken dat het onderwerp mensen bezig houdt. Via Veluwe Energie en de werkgroep Duurzaamheid van het NMP kunt u meer informatie over deze problematiek inwinnen.
info@Veluwe-Energie.nl
info@nmpermelo.nl
 Website: www.veluwe-energie.nl



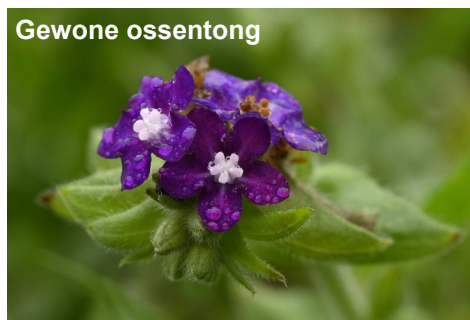
Word donateur van de Stichting NMP voor minimaal € 15,00 per jaar

Het jaar 2024 was voor de vrijwilligers in de Natuurtuin De Zandkamp een vrij zwaar jaar. Meer dan eerst waren we bezig met het onderdrukken van grassen, brandnetels en bramen. Deze stikstofminnende planten groeiden hard waardoor andere planten (te) weinig kans kregen zich te tonen. De grassen waren vaak lang en door de neerslag platgeslagen. Hierdoor verstikten de onderliggende planten. Het was ook lastig te verwijderen. De maaier gleed snel over de natte liggende grassen. Met de hand moesten we soms wel 4 tot 5 lagen over elkaar liggend gras verwijderen. De brandnetels stonden voornamelijk op de wallen. Deze bereikten hoogtes van meer dan twee meter. De bramen gaven veel uitlopers. Veelal zeer lange uitlopers met lengtes tot wel zo'n 15 meter. Moeilijk te verwijderen. Een troost was wel dat op meerdere plaatsen onze sores herkend werden. Bijna elke vrijdagmorgen werd er hard gewerkt. En gelukkig kregen we hulp van Hoveniersbedrijf Loohorst Landscaping dat met - voor ons - groot materieel aan de slag ging (zie bladzijde 2). De gemeente heeft veel groen 'afval' kunnen afvoeren.

Toch was er nog veel te genieten in de tuin. Veel planten lieten zich toch zien. Ook de planten achter de vijver die soms bijna een half jaar in en zelfs onder water hebben gestaan. De natuur heeft blijkbaar een groot herstellend vermogen. De Gewone ossentong bloeide zelfs nog in november. Prachtige schimmels (paddenstoelen) zoals het Karmijnrood netwatje en de Korreltjeszwam. De laatste op hout dat een groot deel van het jaar onder water heeft gelegen. De fauna liet zich ook zien: wespenspin, jonge waterhoentjes, ijsvogel en vlinders. En kijkend in de tuin zie je nu al veel planten die volgend jaar gaan pronken. De tweejarige en vaste planten. De éénjarigen liggen nog als zaad in de bodem. We kijken hoopvol uit naar een mooi 2025. Meer foto's van Hans Pieters op onze website.



Wespenspin



Gewone ossentong



Karmijnrood netwatje



Korreltjeszwam



Gewone snuitvlieg



Klein geaderd witje



Stichting Natuur- & MilieuPlatform Ermelo

Contactgegevens:
 Gert Schuurman
 Zwaluwstraat 47
 3853 CB Ermelo
 Tel.: 0341 55 41 26
 Website:
www.nmpermelo.nl
 E-mail: info@nmpermelo.nl
 Twitter: @nmpermelo
 IBAN: NL 76 RABO
 0397756402



Advies energiebesparing of zonnepanelen.
 Geheel vrijblijvend en niet gebonden:
Gecertificeerd Energie Coach
 Han Kattenwinkel
 Ruud de Jong
 Piet de Zwarte
 Aart Hoogendoorn
 Karla Grevelink
 Jan Meijer
 Andre 't Hart
 Riet Bezemer

www.nmperemelo.nl
info@nmpermelo.nl



Tuincoach
 Karla Grevelink
 Daan van der Veen

www.nmpermelo.nl
info@nmpermelo.nl

Heeft u een Biocom die buiten gebruik is of wilt u graag een Biocom hebben?
 Voor nadere informatie en contact: info@nmpermelo.nl of telefoon 06 245 16 599 (Sjoerd Venema)

Werkgroep Thuiscomposteren
 troubleshooters voor composteren
 en makelaars cv (compostvaten).



OPROEP
 Wij zoeken vrijwilligers die willen meehelpen in de buitenlessen van onze projecten.
 Belangstelling?
info@nmpermelo.nl of tel. (0341) 554126