



Nieuwsbrief april 2026

Maai- en snoeidagen 2026

Bij deze het jaarschema 2026 van de **zaterdagen**, dat er een gezamenlijke maai- en snoeidag staan ingepland.

Er wordt: gebosmaaierd, paden schoongemaakt, heggen bijgehouden, etc. Indien nodig wordt er uitleg gegeven.

Tip: bij bosmaaiëren: een lange broek en eventueel laarzen dragen.

We beginnen die zaterdagen om 10.00 uur. Iedereen is welkom om een steentje bij te dragen. Er wordt voor koffie en thee gezorgd. **Zet de data vast in je agenda!**

2 mei 2026

23 mei 2026

13 juni 2026

4 juli 2026

25 juli 2026

15 augustus 2026

5 september 2026

26 september 2026

17 oktober 2026

7 november 2026



Na gedane arbeid.....

Kranen

Sinds kort is onze tuin verrijkt met allemaal nieuwe kranen. De aansluiting is vereenvoudigd en de paaltjes zijn iets naar achter geplaatst om bij opengedraaide kranen het pad niet te vernielen.

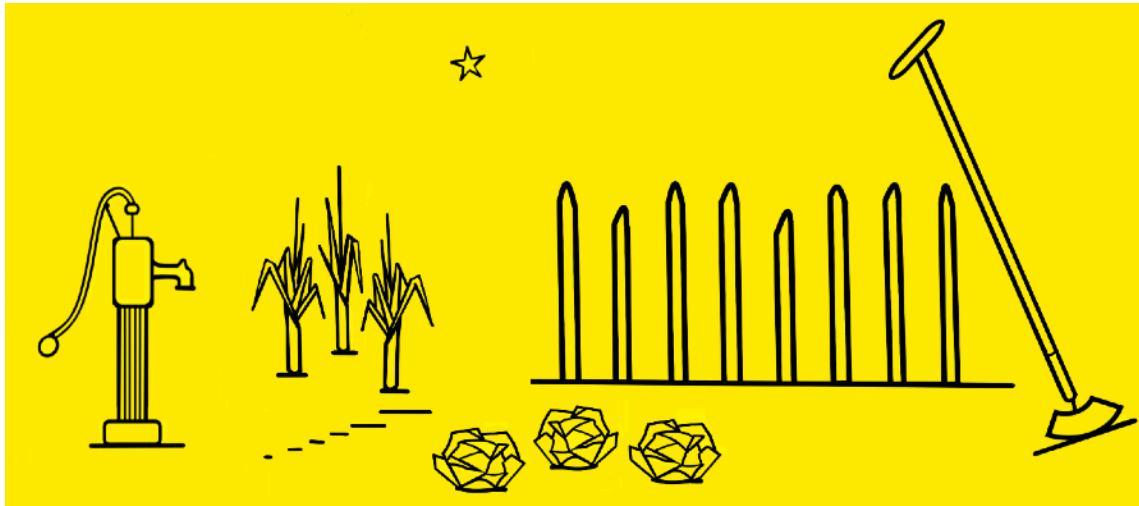
De pomp werkt met een tijdschakelaar en kranen kunnen niet gebruikt worden van 22.00 tot de volgende dag 8.00 uur.

Nijmeegs Opentuinendag

Dit jaar doet onze tuin mee met de Nijmeegse Opentuinendag op **zaterdag 13 juni 2026 tussen 10-17.00 uur**.

Mocht je dan tijd en zin hebben dan is het misschien leuk om mee bezoekers te ontvangen. Zet de datum in elk geval alvast in je agenda en neem een kijkje op de website: www.nijmeegseopentuinendag.nl

Plantgoed van het Element



Tijdens onze feestelijke opening van het tuinseizoen hebben we plantjes, pootgoed en zaden geruild. Daarnaast was er voor het eerst een flinke hoeveelheid plantgoed dat we konden verkopen. Astrid van Peet, biologisch tuinder in Bommel, biedt ons haar plantjes die ze niet kwijt kan in de tuin aan ter overname. Deze eerste keer was er naast paksoi een kratje met slaplantjes. Voor 15 eurocent per plantje was dit zo'n succes dat we nog diezelfde dag alle plantjes kwijt konden.

Er zijn plannen om geregeld in het jaar plantjes, die [Oogsttuin Element](#) niet kwijt kan, over te nemen. De plantjes zijn biologisch en van prima kwaliteit en het is dus zonde om het weg te gooien. We gaan onderzoeken of er voldoende belangstelling is.

In de loop van het seizoen komen telkens wisselende plantjes beschikbaar:

Week 19 (savoiekool – Melissa)

Week 23 (Batavia sla, romanesco, spitskool, Chinese kool, paksoi, spruitkool)

Week 27 (kropsla, boerenkool)

Week 31 Romana sla, radicchio, groenlof, krulandijvie)



Neem een kijkje op de website van de oogsttuin van Astrid (zie het linkje hierboven). Misschien heb je ondanks je eigen moestuin wel belangstelling voor haar groentepakket.

Huisregels

De afgelopen weken/maanden is er gigantisch veel werk verzet in de tuin. Verwaarloosde tuinen zijn opnieuw ontgonnen, bomen zijn gesnoeid of verwijderd. Het ziet er over het algemeen prima uit.

Toch wijzen we voor alle zekerheid nog even op een paar afspraken met Park Lingezen:

- In principe mogen bomen maar beperkt worden geplant en mogen ze niet veel hoger worden dan tweeënhalve meter.
- We gebruiken op de tuin alleen natuurlijke materialen, gebruik van plastic in de tuin is niet toegestaan.
- Gereedschapskisten van hout mogen wel, liefst passend bij wat er al staat aan kisten.
- Tuinafval mag niet buiten de moestuin worden gedumpt, ieder heeft een composthoop op de eigen tuin.
- Probeer heggen die grenzen aan je eigen tuin een beetje in toom te houden en kom een keertje werken op een maai- en snoeidag.

‘Semina Romana iterum seruntur- hortus vivus memoriae’

Romeinse zaden worden opnieuw gezaaid, een levende tuin van herinnering

In de moestuin van Birgit Fransen interviewde zij beeldend kunstenaar Boudewijn Corstiaensen over zijn kunstproject Kunstschip met Romeinse zaden, waarin historische gewassen opnieuw worden verzameld, vervoerd en geplant als onderdeel van een groeiend Romeins voedselbos.

De ontmoeting vond plaats tussen bijzondere planten die een grote aantrekkingskracht uitoefenen op insecten en vlinders. Regelmatig strijkt hier de sierlijke Vanessa atalanta en Distelvlinder neer op de robuuste soorten zoals de Kardoer en Kaardenbol planten.



Het Kunstschip dat je op handen kunt dragen

Deze levende omgeving in park Lingezen vormt het vertrekpunt van een kunstproject waarin natuur, geschiedenis en verbeelding onlosmakelijk met elkaar verbonden zijn.

Voor het project stelde Fransen zaden beschikbaar uit haar gemeenschappelijke tuin, gewassen die ook verwijzen naar oude teelt- tradities en het Romeinse cultuurlandschap. Met het (Kunstschip op handen gedragen), reizen deze zaden symbolisch door het landschap om later opnieuw wortel te schieten in een voedselbos dat fungeert als levend kunstwerk en ecologisch archief.

Een bijzondere rol binnen het project is weggelegd voor het *Lucanus cervus* die als poëtische gids fungeert. In de geschriften van Plinius de Oudere wordt dit indrukwekkende insect al genoemd als een wezen met betekenis in het Romeinse volksgeloof. In de hedendaagse verbeelding van Corstiaensen wijst het Vliegend hert de weg door tijdlagen van oude bosstructuren en handelsroutes naar nieuwe aanplant en toekomstig landschap.



Lucanus cervus, Vliegend Hert

Participatie vormt een belangrijk onderdeel van deze werkwijze. Zo werd op 5 april 2022 het kunstproject 'Wie past de hoed van Lingezen?' gerealiseerd langs de wandelroute Flora Romana. Daarbij waren Romeinse bloemen en kruidenplanten gebruikt om hoeden op kunstzinnige wijze te sieren. Deelnemers droegen deze levende creaties tijdens de wandeling en legden het moment fotografisch vast. Hierdoor ontstond een tijdelijk en collectief kunstwerk waarin mens, plant en plaats elkaar ontmoetten.

Met het 'Kunstschip op handen gedragen' en het Romeins voedselbos ontwikkelt zich een kunstproject waarin zaden dragers worden van verhalen over migratie, handel, ritueel en verbondenheid met het landschap. Door historische gewassen opnieuw te laten groeien ontstaat een toekomstgericht perspectief op biodiversiteit en cultureel erfgoed.

Zo vaart niet alleen een schip door het landschap, maar ook een idee: dat geschiedenis kan ontkiemen wanneer zij opnieuw wordt geplant.

Werkgroep 'Hortus Civitatis' /
www.museumromeinseflora.nl



Wie past de hoed van Park Lingezen?

Aardvlooien

De volgende informatie komt uit: 'Handboek Ecologisch tuinieren', uitgegeven door Velt. Een handboek wat trouwens de moeite waard is om aan te schaffen. Velt heeft ook een website met veel informatie: <https://velt.nu/ecologisch-tuinieren>

Aardvlooien zijn 1,5 tot 3 mm grote kevertjes. Er zijn verschillende soorten: ze kunnen zwart, groenblauw of geelgestreept zijn. In het voorjaar zijn de aardvlooien erg actief. De schade die ze veroorzaken hangt vooral af van de weersomstandigheden: ze hebben een voorkeur voor warm, droog weer.

Aardvlooien vreten gaatjes in de onderste bladeren van jonge planten en vreten gangetjes in wortels en knollen. Je kunt schade voorkomen door een aantal maatregelen:

- Niet te vroeg buiten zaaien en zo mogelijk voorzaaien.
- Zaai geen kwetsbare koolgewassen in de tijd dat de aardvlooien actief zijn (half april tot half juni).
- Ze houden erg van droog weer. Dus water geven en de grond bedekt houden met mulch helpt tegen de beestjes.
- Je kunt radijs of tuinkers tussen de rijen zaaien als lokplant. Ook kun je aftreksels van geplette knoflook inzetten.

De nashi-peer

Toen we naar Park Lingezegen gingen verhuizen met onze tuin hebben we een paar fruitboompjes gekocht, waaronder een nashipeer.

Nashiperen zijn peren die oorspronkelijk uit Oost-Azië komen. Het zijn peren die niet de bekende peervorm hebben. Nashiperen lijken juist meer op appels dan peren. Ze zijn van binnen ook wat harder dan normale peren. Verder is de schil van de nashipeer wat dikker/steviger dan die van een normale peer.



In nashiperen zitten belangrijke vitaminen die de peer erg gezond maken. Zo zit er veel vitamine K en vitamine C in. Op het gebied van mineralen zit er veel kalium en koper in. Hij is dus ook nog erg gezond. Onze nashipeer, die we elk jaar flink terug moeten snoeien, geeft enorm veel peren. Je kunt ze meteen vers opeten maar je kunt ze ook makkelijk inmaken en bewaren op dezelfde manier als je dat met stoofperen doet.

De nashipeer bloeit als één van de eerste fruitbomen met prachtig witte bloesem.



Wij wensen iedereen een bloeiend, kleurrijk en vruchtbaar seizoen !

Simon, Pierre, Martine, Marlie, Maria,
Bestuur De Lentse Aarde

