

Nieuwsbrief



In dit nummer

Vogelexcursie

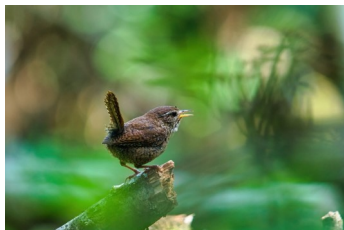
Voorjaars- bloeiërs

Waterkwaliteit

Activiteiten

Met deze nieuwsbrief van de Stichting Voorveldse Polder informeren wij u over de ontwikkelingen in dit park in uw eigen buurt en nodigen wij u van harte uit bij onze activiteiten.

VROEGE VOGELXCURSIE



Hoe komt het dat er zoveel winterkoninkjes voorkomen in het park? Hoe herken je hun zang? En die van de roodborst? Wat zijn de verschillen tussen de boomkruiper en de boomklever?

Dit allemaal zal zeker aan bod komen tijdens de vogelwandeling onder leiding van Kees Janse.

Kom mee en neem als het kan je verrekijker mee!

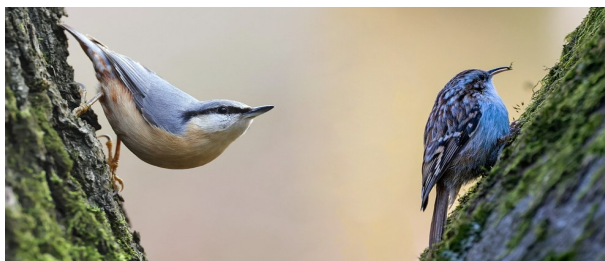
Je weet nooit wat je te zien of te horen krijgt, maar de ervaring leert dat er in de vroege ochtend genoeg te beleven valt op vogelgebied. Soms is de ijsvogel te horen of is hoog in de lucht een slechtvalk te zien.



Datum: zaterdag 5 april

Tijd: 06.30 uur !

Verzamelen bij het tunneltje aan de Ariënslaan.



VOORJAARSBLOEIERS IN HET PARK



In de vitrine, waarin we regelmatig aandacht besteden aan een thema uit de natuur in het park, hebben we nu de voorjaarsbloeiers in het zonnetje gezet.

Door hun kleurrijke bloemen fleuren ze het park al vanaf januari op. Gelukkig bloeien de soorten niet allemaal tegelijk. In de vitrine is de opeenvolging van hun bloeitijd te zien. De voorjaarsbloeiers bieden al in het vroege voorjaar voedsel aan insecten.

Opvallend is dat ze allemaal ondergronds reservevoedsel hebben in de vorm van een bol, knol of wortelstok. Dit gebruiken ze in het voorjaar om snel te kunnen groeien en bloeien, nog voor er blad aan de bomen komt. Daardoor doen ze het goed in bossen en bosranden.

Na de bloei groeien hun bladeren nog een tijdje door en maken ze reservevoedsel aan voor het volgende jaar.

Zodra de bomen volop in blad zitten, verdort het blad van de voorjaarsbloeiers en in de zomer zie je niet meer waar ze bestaan hebben.

De bloeitijd per soort varieert nogal, afhankelijk van het weer. De tendens is dat ze steeds vroeger bloeien door de opwarming van de aarde.

Al de genoemde soorten worden gerekend tot de **stinzenplanten**. Dat zijn soorten die eeuwen geleden vooral uit Zuid Europa en West Azie zijn ingevoerd. Ze werden aangeplant om tuinen van buitenplaatsen op te sieren. Inmiddels zijn ze voor een deel verwilderd en worden ze aangeplant op landgoederen, parken en tuinen.

Alle bollen in het park zijn geplant door vrijwilligers. We planten nu zoveel mogelijk biologische bollen. Er valt in het voorjaar veel te genieten in het park!

Hier wat meer informatie over de soorten die in de vitrine te zien zijn.

Winterakoniet.

Samen met het sneeuwkllokje bloeit de winterakoniet het eerst. Begin januari kun je al de gele bloempjes zien.

De bloemen die lijken op een boterbloem staan alleen aan een stengel en zijn omgeven door een soort kraag van drie groene bladeren.



De planten zijn giftig en hun reservevoedsel zit in knolvormige ondergrondse wortelstokken. In het park staat een klein veldje op de plaats waar later massaal de daslook bloeit in de buurt van de paddenpoelen.

Sneeuwkllokje.

Er zijn veel soorten sneeuwkllokjes. In het park staat vooral het gewone sneeuwkllokje (*Galanthus nivalis*), dat te herkennen is aan vrij smalle grijsgroene bladeren. Sneeuwkllokjes kunnen zich goed vermeerderen, daarom komen ze vaak in grote aantallen voor. Ze kunnen uitbreiden door zaad, dat door mieren verspreid wordt, maar ook door vermeerdering van bollen. Er zijn de laatste jaren veel sneeuwkllokjes geplant in het park, in de hoop dat ze zich gaan uitbreiden tot witte tapijten.

Vingerhelmbloem

Als je de vingerhelmbloem wilt zien, moet je een beetje zoeken. Vanaf eind maart tot



in april bloeit deze plant met paarse tot roodachtige trossen bloemen op enkele plekken in het park.

De soort wordt ook wel voorjaarshelmbloem of vogeltje op de kruik genoemd. Waarschijnlijk door de vorm van de bloem. Deze soort heeft zijn reservevoedsel in een ondergrondse knol en de verspreiding gaat door middel van zaad. Dit wordt ook weer door mieren verspreid.

Wilde Narcis

De wilde narcis komt nog op een enkele plaats in Nederland in het wild voor. Hij bloeit van maart tot mei. Je kunt de soort herkennen aan de lichtgele bloemblaadjes en een hel gele trompet. De bol is giftig en kan door deling zorgen voor verspreiding.

Bosanemoon.

De bosanemoon komt vaak in grote groepen voor. Vanaf eind maart tot in mei kun je de mooie witte bloempjes zien, met zes witte kroonblaadjes. Het reservevoedsel zit in wortelstokken die ondiep in de grond zitten. Ze houden van een niet te droge humusrijke bodem en groeien het beste onder bladverliezende bomen. In het park zijn verspreid op verschillende plekken bosanemonen te vinden. We hebben eind 2023 nieuwe geplant, maar tot onze spijt zijn ze niet goed opgekomen.

Wilde Hyacint.

Vanaf april tot in mei kun je in sommige landgoederen grote velden met blauwe hyacinten zien. In ons park komen ze vooral in de strook langs de snelweg voor. Ze zijn gemakkelijk te herkennen aan de tros met blauwe klokvormige bloemen. Ze worden bestoven door hommels en zweefvliegen en planten zich voort door middel van zaden en het vormen van bijbolletjes.



Daslook.

Daslook doet het goed in het park. Er is inmiddels een groot veld ontstaan vlak bij de paddenpoelen. De bladeren ruiken sterk naar uien. De bladeren zijn al boven de grond in maart, maar de bloemen zijn pas in april te zien en kunnen tot juni bloeien. De bladeren zijn eetbaar, maar het is niet aan te raden om ze te plukken waar honden lopen. Net als de andere hier genoemde soorten groeit daslook het beste op vochtige humusrijke grond en verspreidt zich gemakkelijk door zaad.

INFORMATIE OVER HET PARK VOORVELDSE POLDER

WATERKWALITEIT IN HET PARK

De gemeente Utrecht werkt hard aan het verbeteren van het zwemwater in de stad. Als reactie op vragen over de kwaliteit van het zwemwater meldt de gemeente:

Er zijn recent maatregelen genomen ter verbetering van de waterkwaliteit van de Zeven Stroompjes in Park Voorveldse Polder. In 2023 heeft er groot onderhoud plaatsgevonden aan de waterpomp op locatie. Ook wordt er met nieuwe afspraken voor gezorgd dat vanaf 2024 het water vaker ververs wordt, wat de waterkwaliteit ten goede komt.

De gemeente verwacht dat de getroffen maatregelen zorgen voor een blijvende verbetering van de waterkwaliteit. Daarom zien ze nu geen aanleiding voor onderzoek naar meer mogelijkheden voor het verbeteren van de waterkwaliteit. Tijdens het zwemseizoen in 2025 houdt de gemeenten de vinger aan de pols. Indien de waterkwaliteit komend jaar toch slechter is dan verwacht wordt opnieuw beoordeeld of aanvullend onderzoek naar mogelijkheden voor verbetering noodzakelijk is.

Park Voorveldse Polder is als zwemlocatie ingedeeld in de 4-jaars waterkwaliteitsklasse SLECHT en heeft daardoor een negatief zwemadvies. Dit zwemadvies is gebaseerd op de zwemwaterkwaliteit van de afgelopen vier jaar. Dit advies zegt hiermee iets over de gemiddelde waterkwaliteit en niets over de actuele kwaliteit van het water.

Tijdens het zwemseizoen worden officiële zwemwaterlocaties onderzocht op verontreinigingen. De actuele zwemwaterkwaliteit is te raadplegen via de website zwemwater.nl.

Afgelopen zwemseizoen hebben zich tijdens controle van de waterkwaliteit geen verontreinigingen voorgedaan. Dit betekent dat als deze verbetering zo blijft de locatie uiterlijk per 2028 de 4-jaars waterkwaliteitsklasse AAN-VAARDBAAR of zelfs GOED zal krijgen.

KOMENDE ACTIVITEITEN

- 5 april** **Vogelexcursie**
Start: 06.30 uur
- 5 april** **Schoonmaakactie**
Start: 10.00 uur
- 3 mei** **Schoonmaakactie**
Start: 10.00 uur
- 7 juni** **Schoonmaakactie**
Start: 10.00 uur
- 5 juli** **Schoonmaakactie**
Start: 10.00 uur
- 5 juli ?** **Hooien met boer Dirk**
Start: 10.00 uur

Wilt u een reactie sturen of geïnformeerd worden over de activiteiten? Mail naar: svp@voorveldsepolder.nl.

Bezoek ook de website: www.voorveldsepolder.nl