



Vereniging Vrienden van de Sloterplas

Nieuwsbrief 75 maart/april 2022

Afscheid van de sterren van het gezelschap GroenLinks?



Foto Ronald Mauer

Dankzij het succes van "Het Bedrog" is een nieuw stuk in voorbereiding:

"De Democratie"

dat zal leiden tot een nieuwe enquête, een draagvlakpeiling en een verdiepende sessie.

Uitnodiging Algemene Ledenvergadering zaterdag 23 april 2022

U bent van harte welkom van
14.00 – 16.00 uur
in het Huis van de Wijk De Honingraat
Slotermeerlaan 103-H

Voor de agendapunten zie de **agenda** op de
achterzijde

Wandelexcursie over de ontwikkelingen aan de oostzijde van het Sloterpark

Zaterdag 4 juni 2022
13.00 – 15.00 uur

Startpunt Watersporteiland,
eindpunt Café-restaurant Oeverzicht.

Vervolg bouwbedreiging Sloterplas

In tegenstelling tot eerdere berichten verwacht de projectgroep Vernieuwing Osdorplein niet langer in maart 2022 te komen met de investeringsnota en het stedenbouwkundig plan voor de Meervaart in het water, inmiddels is de verwachte datum opgeschoven naar medio juni 2022.

De stukken komen dan ter inzage en er kan op worden ingesproken. Vervolgens wordt afgewogen "waar eventuele aanscherpingen mogelijk zijn".

Daarna zal de Gemeenteraad weer een besluit nemen.



Na de storm van 18 februari een gekreukeld spandoek maar niet verzwolgen!



Snel een nieuwe opgehangen, want we mogen de snode plannen niet uit het oog verliezen!

Van Stadsdeelcommissie naar Bestuurscommissie?

Ruim een jaar geleden 17-1-2021 stuurden wij een Raadsadres met de vraag of het stadsbestuur nog van plan is om zich aan zijn eigen coalitieakkoord te houden. Ter herinnering: "Wij streven naar een open en transparant bestuur, een naar buiten gerichte organisatie die open staat voor maatschappelijk en buurtgericht initiatief. Wij voelen het als onze verantwoordelijkheid om de zeggenschap van de bewoners te vergroten." Voornemens die totaal niet van toepassing waren bij de totstandkoming van het besluit over de Nieuwe Meervaart.

Een jaar later op 22-2-2022 kregen wij als antwoord een uitnodiging om te participeren in verbetervoorstellen voor het bestuurlijk stelsel met een enquête, draagvlakpeiling(!) en verdiepende sessie.

Helaas was die participatiemogelijkheid reeds lang verlopen maar een lijst van de voorgestelde veranderingen, waarover op 7 juli de Gemeenteraad al had beslist, stond ook in de brief. Deze veranderingen betreffen voornamelijk een invloedrijkere rol voor de Stadsdeelcommissie: "zij adviseert bij de benoeming van het Dagelijks Bestuur van het stadsdeel en mag als Bestuurscommissie ook meebeslissen over lokale zaken".

Sloterpark Oost, Inrichtingsplan

Inmiddels hebben we al weer twee wandelingen achter de rug. Op 4 maart hebben we uitgebreid stilgestaan bij voorgestelde ontwerpen voor twee rolstoeltoegankelijke steigers ter hoogte van de grote speelweide tegenover het Bakhuizen van den Brinkhof.

Eén zuidelijke steiger wordt 11,5 m. lang, eindigend in een brede dwarskop en 2,5 m.

breed. De andere, noordelijke steiger wordt 7,5 m. lang en ook 2,5 m. breed zonder dwarskop. Er komen sensoren onder de steigers om de waterkwaliteit te monitoren. De ontwerpen zijn naar voorbeeld van het steigerproject in de Nieuwe Meer. Helaas gaat de uitvoering pas volgend jaar beginnen.

De eerder geplande verbindingsbruggen tussen het park en het watersporteiland zijn weer teruggebracht naar het project Watersporteiland maar aangezien hiervoor geen geld meer is gaan de bruggen vervallen.

28 bomen langs de Christoffel Plantijngracht tegenover het watersporteiland worden voorbereid op een verplanting naar diverse bosvakken, dat eind van het jaar gaat plaatsvinden.

De steeds door ons gevraagde herplant van bomen is eindelijk serieus genomen en er zijn drie toezeggingen gedaan nl. het iepenbosje bij het Wilgenlaantje, het veld bij het grote bastion en op het eiland.

Van de twee aangekondigde toiletplekken in het park zal er één aan de westzijde komen en één op ons advies nabij de zonneweide.

Op 30 maart met uitleg over het Beheer was duidelijk dat er veel onderbegroeiing was weggehaald maar ook dat er een aantal bomen volgens ons ten onrechte gekapt was. Dit zal door de beheerder nagegaan worden.



Ooievaars nemen poolshoogte, volgens onze ornitholoog is rust onder het nest de belangrijkste voorwaarde voor nestelen.

VVS deelname aan de Groene Revolutie

Groen, parken en natuurlandschap worden bedreigd. Veel bewoners van Amsterdam maken zich grote zorgen om het snelle verdwijnen daarvan. Bomen, parken en de natuur kunnen niet protesteren, mensen wel! Daarom startte de Groene Revolutie Amsterdam met een manifestatie 12-2-2022.

Zie <https://groenerevolutieamsterdam.nl/>



Pleidooi door VVS-bestuurslid Tineke Stricker om de natuur niet op te offeren aan een groot theater in de Sloterplas

De Harmoniehof-iep

door Wouter van der Wulp

De jaarlijkse lentesneeuw is weer in aantocht, het feest van de wervelende iepenvruchtjes. Een prachtig natuurverschijnsel en dan niet alleen aan de grachten. Want ondanks de tientallen bomen die de laatste jaren slachtoffer zijn geworden van de iepziekte, staan er gelukkig nog duizenden iepen rond de Sloterplas. Waaronder de nodige bijzondere. Ik heb in eerdere nieuwsbrieven al geschreven over de Bea-Schwarz-iep, de prieliep, de Engelse veldiep en de heksenbezem-iepen.

Hopelijk bent u nog niet helemaal iepenmoe. Want bij ons staat nog een unieke iep die het vermelden zo waard is. Alle vijf bekende exemplaren staan op de Noordzijde, waarvan drie tegenover het Van Eesterenpaviljoen. Dat ze op borsthoogte geënt zijn kan je nu nog prachtig aan de stammen zien. De bovenstam heeft draaiende groeven met heel veel stamschot, d.w.z. heel veel twijgen die uit de stam groeien (en dan weer afgeknipt worden door ijverige boomverzorgers). De onderstam veel rechte groeven en helemaal geen stamschot. En tussen boven- en onderstam zie je een keurige entlijn. Ook verder een echt fraaie iep, waarover de iepologen zich jarenlang tevergeefs het hoofd

gebroken hebben. Wat is dit er voor eentje, waar komt die vandaan, hoe komt die hier, enz.

Verleden en toekomst

Toen deze iep hier ontdekt werd, was helaas het archief van de eind vorige eeuw opgeheven gemeentelijke stadskwakerij al verloren gegaan. De herkomst van deze iep leek voor altijd een mysterie te blijven. Maar toen kwam enkele jaren geleden het archief van oud-iepenonderzoeker Hans Heybroek in bezit van iepenkweker Ronnie Nijboer. Al snuffelend in dit archief ontdekte Ronnie dat deze vijf bijzondere iepen geregistreerd staan als kloon nummer P152. Ze blijken opgekweekt uit entmateriaal afkomstig uit het Harmoniehof.

Hoe mooi zou het zijn om ook de moederboom in het Harmoniehof terug te vinden. Maar daar is geen iep meer te vinden. En nergens een geschreven aanwijzing dat daar iepen gestaan hebben, en waar die weer vandaan gekomen zouden zijn. Het verleden van de Harmoniehof-iep blijft zo toch nog een beetje een mysterie.



Ook de toekomst blijft ongewis. Met maar vijf exemplaren vlak bij elkaar, is de kans op uitsterven door iepziekte een flink risico. Gelukkig heeft Ronnie al in 2009 stekjes genomen, en er groeien nu tien jonge nakomelingen op in Drente. Het risico is gespreid, de kans op voortbestaan van deze 'Harmoniehof-iep' een stuk groter. Tijd voor het lentesneeuwfeest.

De Sloterplas als warmtebron?

Waternet heeft de VVS gevraagd aandacht te schenken aan hun toekomstige onderzoek naar warmte-/koudewinning uit de Sloterplas het TEO project. Hieronder hun verhaal.

Voor het verwarmen van woningen en gebouwen gebruiken we vooral aardgas. De noodzaak om andere warmtebronnen te gebruiken wordt steeds groter. Fossiele brandstoffen worden schaarser, zijn moeilijker te winnen en bovendien slecht voor het milieu. De CO₂ die we door verbranding van deze brandstoffen in de atmosfeer brengen leidt tot opwarming van de aarde waardoor het klimaat verandert. We zien daar de laatste tijd helaas steeds meer voorbeelden van. We moeten dus snel overstappen op duurzamere warmtebronnen.

Wat is TEO?

Thermische Energie uit Oppervlaktewater (TEO) is een duurzame warmtebron. Oppervlaktewater werkt als een zonnecollector: door zonnestraling warmt het water in de zomer snel op tot meer dan 20 °C. Deze warmte kan goed gebruikt worden om woningen te verwarmen via een warmtepomp. Woningen moeten wel redelijk goed geïsoleerd zijn. Omdat de warmtevraag per seizoen wisselt is buffering met warmte-koude opslag (WKO) in de bodem nodig. Een tekening hiervan laat zien hoe dat voor een gebouw kan werken. De Sloterplas zou op deze manier ongeveer 13.000 woningen van duurzame warmte kunnen voorzien!

Om kennis op te doen over de effecten van TEO-installaties op het waterleven is onderzoek nodig. We willen weten onder welke omstandigheden TEO de ecologie negatief beïnvloedt en wanneer het positief bijdraagt. Het Waterschap wil daarom een tijdelijke TEO-proefinstallatie aan de Sloterplas. Daarmee pompen we vanuit de Sloterplas relatief warm oppervlaktewater naar de installatie. Dit water wordt in tegenstroom gebracht met opgepompt koud water uit de diepte van de Sloterplas om het effect van warmte uitwisseling te simuleren. Beide stromen worden na onderzoek weer teruggebracht in de Sloterplas.

Wat betekent TEO voor de Sloterplas?

De proefinstallatie bestaat uit een verzameling filters, pompen en warmtewisselaars in een tijdelijke behuizing. Dat zou een zeecontainer kunnen zijn, maar dat staat nog niet vast. De meest geschikte locatie voor de proefinstallatie is nabij Hotel Buiten. Voordeel van deze locatie is dat het dicht bij de

Sloterplas is, er NUTS-voorzieningen in de buurt zijn en het dichtbij het Sloterstrand is. Dat laatste is belangrijk omdat de gemeente een kans ziet om het verpompte water uit de proefinstallatie te gebruiken om het zwemwater door te spoelen en zo de kwaliteit van het zwemwater te verbeteren. Waterschap en Stadsdeel onderzoeken de mogelijkheid hiervoor. Ook vinden ze belangrijk dat het project zichtbaar is zodat bewoners kunnen worden voorgelicht over het TEO-onderzoek. Samen met het stadsdeel zorgt het Waterschap ervoor dat de installatie in de omgeving past en er informatieborden worden geplaatst.

We zijn nu nog bezig met het ontwerp van de installatie. Het is de bedoeling dat de proefinstallatie vanaf voorjaar 2023 voor een periode van ongeveer drie jaar gebruikt wordt.

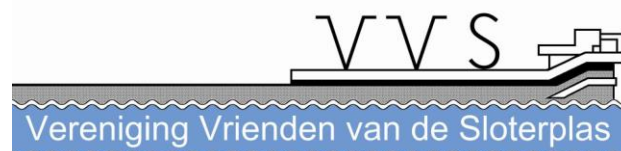
Zie onze website voor het volledige aan ons gestuurde artikel met tekening, en www.agv.nl/werk-in-uitvoering/onderzoek-teo/

Agenda ALV zaterdag 23 april 2022

1. Opening
 2. Verslag Algemene Ledenvergadering van 25 september 2021
 3. Verslag van activiteiten van de vereniging in het afgelopen jaar
 4. Stand van zaken wijziging statuten en rechtsbijstandverzekering en eventueel Anbi aanvragen.
 5. Verslag van de penningmeester en jaarrekening
 6. Verslag van de kascommissie
 7. Benoeming van de nieuwe kascommissie
 8. Aftreden en herbenoemen van bestuursleden
 9. Plannen en begroting 2022
 10. Rondvraag
- Pauze

Hierna gaan we verder met de discussie over de toekomst van de Vrienden van de Sloterplas, zoals ingezet op de ALV van 25 september 2021.

Wij zien uw komst van harte tegemoet!



post@vriendenvandesloterplas.nl

www.vriendenvandesloterplas.nl

Burg. Cramergracht 167 - 1064 AM

Lidmaatschap 5 euro per jaar (minimaal)

IBAN: NL86INGB0009590123