

Heempad Journaal (HPJ) Nr.54 (12^e jaargang) – 27 januari 2022

Beste lezers, vrijdag start de Nationale Tuinvogeltelling, lees elders hoe je hiervan een gezellig familie feest van kan maken. Een nieuw jaar, nieuwe kansen, nieuwe hoop op meer en blijvende bewegingsvrijheid. Van ons alsnog de allerbeste wensen voor een gezond en gelukkig vers jaar (de eerste maand is vrijwel zonloos verlopen). Van sneeuw is weinig gekomen, die hebben wij verstoep in drie muzikale programma's Greenheart Country (week 3, 7 en 8). Voor wie benieuwd is, kijk even op onze site: www.countrygazette.nl/greenheart. Misschien is deel 1 nog terug te luisteren, deel 2 en 3 komen nog.

Het HPJ is onze vorm van communicatie met hen die natuur- en milieu een plaats geven in hun leven. Het idee is geboren n.a.v. een Gemeentelijke actie De Groene Golf om groene initiatieven in Alphen aan den Rijn te ondersteunen. Wij willen het natuurnieuws uit eigen omgeving een plek geven. Verslag van de activiteiten van Vrienden van het Heempad neemt daarbij een prominente plaats in. Het HPJ is een eigen initiatief. Via het HPJ blijft u op de hoogte van ons natuurwerk en de IVN excursies in ons doelgebied, het Zwarte Pad. We volgen ontwikkelingen ook buiten ons grensgebied, geven tips, stimuleren ideeën en denken positief. Reacties welkom. Delen van berichten toegestaan. Stoppen met de nieuwsbrief: janny@countrygazette.nl

Leestijd: 40 minuten/ 4150 woorden/ 6 printpagina's. Tip: print het HPJ uit en lees het op een ontspannen moment. Woorden op papier zijn houdbaar, digitale woorden vluchtig als sneeuw voor de zon.

Geen scheepshoorns, geen goede doelenactie in plaats van vuurwerk. Volgens Veiligheid NL zijn tijdens de jaarwisseling 773 slachtoffers gevallen, een verdubbeling ten opzichte van 2020. Tien miljoen vuurwerk schade. Eén jongeman die nooit meer oud & nieuw kan vieren (door andermans schuld). Velen die hun leven incompleet moeten voortzetten, waarvan velen buiten hun schuld. In eigen regio (Alphen) 91.000 euro schade. Schade in onze gebieden valt relatief mee, enkele afvalbakken werden losgetrokken. Gelukkig...nieuw jaar!

Eindejaars Plantenjacht 2021 (FLORON). Deze werd voor de 8^e keer georganiseerd, wij sloten ons er voor de 4^e keer bij aan. Tijdens het voorlopen (op 14 december) troffen we nog 70 bloeiende soorten aan in ons doelgebied (Zwarte Pad en Snijdelwijk). Echter, op 21 en 22 december kregen we twee stevige vorstnachten met plaatselijk -7 graden. Veel hangende kopjes en niet meer functionerende bloemen. Op 27 december deden wij (Miep Munninghoff en Hans van Dam) de telling tijdens bijna lente-achtige temperaturen. Ons eind resultaat was 35 soorten, waarmee we toch een plaatsje kregen in de kopgroep van de deelnemers die meer dan 30 soorten noteerden. Ter vergelijking: hoogste aantal was van Ton Denters (54 soorten), genoteerd in Amsterdam. Ton Denters is de samensteller van de aanbevolen *Stadsflora van de Lage Landen*. Er waren 1026 deelnemers, 1707 tellingen, er werden 17190 soorten geteld; gemiddeld 10,0 per telling. De uitslag: 1 Madeliefje/ 2 Straatgras/ 3 Klein kruiskruid/ 4 Vogelmuur/ 5 Paardenbloem/ 6 Paarse dovenetel/ 7 Herderstasje/ 8 Canadese fijnstraal/ 9 Duizendblad/ 10 Tuinwolfsmelk. Alle tien ook in ons lijstje. Het hele onderzoek is terug te vinden op: www.floron.nl (Bron: FLORON/ Laurens Sparrius). Volgend jaar doen wij, IVN Vrienden van het Heempad, weer mee. Noteer alvast (o.v.b.) dinsdag of woensdag 27/28 december 2022.

Kennis opdoen tijdens de wintermaanden. Tijd om orde te scheppen in alle verzamelde bronnen, nieuwsbrieven (Nature Today, Bijenlandschap, Stichting Steenbreek, Floron en veel meer). Tijd voor het inhalen van nog te lezen magazines: Vlinders, Vogels, Waardvogel, Bont Allerlei, Puur, Blad; en verzamelde krantenartikelen. Tijd om binnen orde te scheppen nu de natuur om de hoek in rust is. Niet dat er niets te beleven is (ik ben een koukleum), een tijd voor bezinning en bezinking is de basis van voorbereiding voor een heel nieuw jaar natuur. Ook deze keer een selectie wat te waardevol is om het ongelezen opzij te leggen zonder te delen. Aanscherpen van kennis en genieten van leesvoer. Het is ook de tijd om series over natuur en klimaat op TV te volgen om te weten waar we nu staan.

***Ruige natuur is een toverdrank voor kinderen.** Buiten spelen in een gebied wat enige weerstand kan hebben. Zo'n gebiedje is het Zwanenwaterparkje in Boskoop. Kinderen kunnen in bomen klimmen, paadjes maken, met stokken spelen en verstopperje doen. Graag meer van die gezonde plekjes.*

Planktonium, een micro reis door de wereld van het plankton. Fotograaf en filmmaker Jan van IJken geeft met zijn nieuwe film *Planktonium* een kijkje in de geheimzinnige wereld van het plankton. Als in een ruimte reis laat hij ons kennismaken met aliën achtige organismen die zich in het donkere water voortbewegen en met het blote oog niet te zien zijn. Deze minuscule wezens staan aan de basis van het leven en zijn in elk water te vinden, van boerensloot tot diepzee. Katja Peijnenburg, evolutiebioloog en planktonkenner van Naturalis was verrast door de vele niet eerder getoonde beelden. De filmmaker haalde het plankton met een speciaal net uit sloten en plassen, maar ook uit zee. Vervolgens filmde hij het door zijn microscopen in 4K resolutie. Het resultaat laat de schoonheid en fijne structuren zien van de organismen in groot detail. Het toont wat de meeste plankton onderzoekers weinig zien: levende organismen die zich voortbewegen, nakomelingen baren en zich door uiteenvallen vermeerderen. Een grote variatie van een levensvorm die zowel dierlijke als plantaardige eigenschappen heeft (fytoplankton). Er is als achtergrond bewust niet gekozen voor (soms hinderlijke) muziek. De Noorse kunstenaar Jana Winderen maakte de geluidscompositie voor de film. Zij besteedt bijzondere aandacht aan audio omgevingen van wezens die moeilijk toegankelijk zijn voor mensen, zowel fysiek als auditief. Geluiden van diep onder water, in ijs en frequenties die gewoonlijk onhoorbaar zijn voor het menselijk oor. De Nederlandse première vond plaats tijdens het Inscience Film Festival te Nijmegen. De online release was op 17 november. Er is ook een fotoserie van het project gemaakt die dit jaar gepubliceerd wordt. We weten inmiddels meer van de maan, gaan straks naar mars, maar wat er in onze sloten en oceanen afspeelt, dat moet nog voor 90% ontdekt worden. *Meer over de film en de trailer via: Vimeo On Demand.*

Korstmossen in de winter. Het is een onderbelicht deel van een boeiend natuurgebeuren. Het is juist deze maanden goed te zien, omdat bomen kaal zijn en er daardoor meer lichtval is op bodem en stammen. Iedereen kent wel die grijze of gele korsten op boomstammen, stenen en bruggen. Je vindt ze in de achtertuin, op straatstenen en misschien wel op de muur van je eigen huis. Korstmossen zijn totaal niet verwant met blad- en levermossen. Korstmossen bestaan uit een alg en/of blauwwier met een schimmel. Ze leven nauw verstrengeld met elkaar. Zo'n samenlevingsverband van verschillende organismen met wederzijds voordeel heet symbiose. De alg en/of het wier zorgt voor de aanmaak van suikers door fotosynthese; de schimmel zorgt voor bescherming tegen uitdrogen, vraat en UV straling. Korstmossen groeien traag, soms maar een paar millimeter per jaar. Leermossen groeien enkele centimeters per jaar, zoals rendiermos en ijslandmos, vaak gebruikt in bloemstukken. Het verschil tussen bladmos en korstmos is gemakkelijk te zien, de eersten zijn miniplantjes met meestal blaadjes en stengeltjes, soms met kleurrijke sporendragers. Bekend zijn de haarmossen en het snel groeiende veenmos. Of kussentjesmos op boomstronken. Verwant aan de bladmossen zijn levermossen, meest in vlakke plakaten groeiend op vochtige grond. Bekend is het parapluutjesmos, veel te vinden in potcultuur op kwekerijen die vaak besproeid worden. Wie zich verdiept in mossen ziet een nieuwe wereld voor zich open gaan. En, net als bij paddenstoelen, het laat je niet meer los. Mochten we ooit weer aan regels verbonden zijn, het is een mooie hobby om mee te beginnen, je kan ervoor in eigen dorp en stad blijven en het dichtstbijzijnde bos. Nederland telt ca.700 bladmossoorten. Korstmossen zijn nog het minst onderzocht. Jaarlijks organiseert de Nederlandse Jeugdbond voor Natuurstudie (NJV) een korstmossenkamp voor jongeren tussen 11 en 24 jaar.

Aanbevolen: *Veldgids Korstmossen (Kok van Herk en André Aptroot) KNNV Uitgeverij: ISBN 90-5011 175 0.*

Aanbevolen: *Spectrum Natuurgids: Grassen, varens, mossen en korstmossen (Roger Phillips en Suzette E. Stumpel-Rienks) ISBN 90 274 4579 6 Nugi 835 Het IVN geeft jaarlijks excursies over korstmossen.*

Thuis blijven door beperking, is goed voor kennisversterking. Van een natuurboek op z'n tijd krijgt niemand spijt. Kennis gebruiken als straks de lente gaat ontkiemen. Genieten van de natuur is niet zo duur. Kijk eens op de website van de KNNV Uitgeverij, met meer kennis maakt de natuur je blij.

Gemeenteraadsverkiezingen: stem groen, doe duurzaam. Groen en duurzaam, elke partij siert ermee. Op 23 maart is het zover. Partijen gaan nu al lobbyen met de mooiste beloften. De verschillen tussen gemeenten zijn groot, een lokale partij kan in daadkracht groener zijn dan een landelijk bekende partij. Lees partijprogramma's aandachtig door, markeer groene beloften die ze maken met groene stift, maar kijk ook vooral welke beloften al met daadkracht zijn gerealiseerd. De gemeente regelt ruimte voor natuur, inrichting van het buitengebied, beheer van parken, bermen en groenstroken. Ze bepalen de plekken waar woningbouw komt, kunnen regels voor natuurinclusief bouwen aanscherpen, duurzaamheid bevorderen en klimaat hoog op de agenda zetten. Streven naar ecologisch beheer, de juiste mensen in dienst nemen die het keurkleur certificaat hebben. Groene verbindingen maken, groene initiatieven van burgers stimuleren en ondersteunen. Raadsleden en steunleden gaan straks de straat weer op, durf in discussie te gaan. Je kan zelf de lokale politiek nog beïnvloeden door medeburgers, bestuurders, (kandidaat)raadsleden enthousiast te maken voor een prettige, groene omgeving waar ook de natuur ruimte heeft om te leven. *Kijk op: vogelbescherming.nl/gemeenteraadsverkiezingen of [raadpleeg de verkiezingsites](http://raadpleeg.de).*

Nationale Tuinvogeltelling 2022, maak er een familiefeest van. Het laatste weekend is het weer zover, in het weekend van 28 t/m.30 januari worden er weer massaal tuinvogels geteld. Vorig jaar telde een recordaantal van bijna 200.000 mensen vogels in eigen tuin. Door corona zaten velen dat weekend thuis en was dit een mooie afleiding. Mooi omdat je weet dat veel anderen het ook doen. Kies een goed moment van de dag, kies een gunstig halfuurtje, je mag best wat oefenen met meer tellingen, maar uiteindelijk één telling doorgeven. Ik tel zelf dit weekend zo'n drie keer en stuur alleen die telling door waar de meeste vogels inzitten, liefst een met een bijzonder soort. Heb je een doorzonwoning met voor- en achtertuin, meerdere huisgenoten, dan gelden beide waarnemingsplekken voor dat halve uur. De vogels moeten echt in jou tuin zitten, een overvliegende groep ganzen of spreeuwen telt niet mee. Ook niet de vogels in de tuin van de buurman, want die telt misschien ook. Het is niet enkel leuk voor jezelf, de gegevens dragen ook bij aan wetenschappelijk onderzoek, hoe het is met de vogelstand. Waarnemingen bieden nuttige bijdragen aan het vogelbeschermingswerk. Twijfel je aan je eigen kennis, velen hebben dankzij de Nationale Postcode Loterij het boek *Vogels in Nederland* in huis. Oefen van tevoren en hou dit boek bij de hand. Er zijn meer hulpmiddelen, zoals een herkenningstool via mijntuinvogeltelling.nl Dit is ook de site waar je de waarnemingen kan doorgeven. Strooi alvast extra voer in de tuin en probeer katten op afstand te houden. In het volgende HPJ lees je hoe de telling is verlopen. Kijk ook op: tuinvogeltelling.nl. Geniet van onze gevederde vrienden.

Hittebestendige Stad. Hartje winter nadenken over een hittebestendige stad? Jazeker, je kunt nooit te vroeg beginnen. Gemeenten staan voor de uitdaging om te zorgen dat een (her)inrichting van een straat of wijk klimaatbestendig is. Voor wateroverlast is dat wel duidelijk, na de overstromingen in Zuid Limburg, België en Duitsland. Ook het Groene Hart is gevoelig voor wateroverlast bij heftige buien. Voor hitte is dat nog minder bekend. Dat is zorgelijk want hitte in bebouwd gebied kan leiden tot extra sterfte en zal vooral het leven in de stad steeds vaker minder aangenaam maken. In 2020 zijn er richtlijnen voor opgesteld na onderzoek door diverse wetenschapsorganisaties. Het verschil tussen platteland en stad kan soms oplopen tot wel 8 graden. Belangrijkste regels zijn:

- 1 Iedere woning moet zich voldoende dichtbij een koele verblijfsplaats bevinden (binnen 300 m).
- 2 Op het heetst van de dag moet er voldoende schaduw zijn op verblijf- en looproutes.
- 3 Schaduw bereik je door voldoende hoog opgaand groen, waardoor verdamping optreedt.
- 4 Meer bomen dus in wijk en stad, waardoor de gemiddelde luchttemperatuur wordt beperkt.
- 5 Bij gunning van nieuwbouwprojecten wordt geadviseerd om minimaal 30% groen in te plannen.

Lees het volledige rapport van het onderzoeksconsortium hittebestendige stad.

Positief: *Verdubbel hoogtepunten in je leven, dan vallen dieptepunten minder zwaar. Zoek hulp als je het echt niet aan kan, we zijn er immers voor elkaar.*

Bedrijventerreinen kunnen groener. Maak bedrijventerreinen aantrekkelijker, waarom al die kale gigantische dozen en loodsen? Ik weet het, bouwgrond is duur en dus wordt in het ontwerpplan het groen teruggebracht tot gemiddeld 1%. Die procent betreft dan voornamelijk gazon. Voor tuinen wordt verwacht dat ze groen zijn (goed plan), maar bij bedrijfsterreinen is het alom cement en asfalt en geldt het ‘steenbreek’ advies niet. Ga eens lukraak door de gemeente Alphen, doe een rondje bedrijfsterreinen: Heimanswetering/ Rijnhaven/ Molenwetering/ De Schans/ Steekterpoort/ ITC Hazerswoude en je ziet overal hetzelfde beeld: grijs! Natuurlijk, ruimte voor logistiek moet er zijn. Met goede wil en lichte druk is verbetering mogelijk, wat kan er verbeterd worden?

- Stel als gemeente/ overheid de regel bij vergunning: 10% voor water en groen.
- Bosjes, heggen, loofbomen of sloten als afscheiding van percelen.
- Sloten met natuurvriendelijke oevers voor afwatering en biodiversiteit.
- Bloemrijke grasvelden en bermflora in plaats van gazon.
- Zonnepanelen op daken voor eigen energie voorziening of daktuinen.
- Natuurinclusief bouwen, ruimte voor broedvogels en vleermuizen.
- Bij bestaande gebouwen, kijken met deskundigen waar verbetering mogelijk is.
- Neem als voorbeeld het Heineken Bedrijfsterrein in Zoeterwoude.
- Voorkom onverantwoorde uitbreiding van bedrijfsterreinen, stel grenzen.

Weet je meer voorbeelden? Laat het ons weten, dan noemen we dat in een volgend HPJ.

Artsen schrijven natuur voor aan hun patiënten. Artsen moeten vaker natuur als medicatie voorschrijven. Dat vindt het IVN in diverse regio's. Ook in onze omgeving zijn er wandel initiatieven voor patiënten met diabetes en hartproblemen. Men noemt dat biowalking. Er wordt al jaren onderzoek gedaan naar werking van natuur op de gezondheid. Resultaten zijn veelbelovend, minder consulten, minder zorgkosten. Het helpt tegen somberheid, concentratieproblemen en overgewicht. Beweging is belangrijk bij nazorg van coronapatiënten. Het is ook gezond voor de beurs, wandelen in de natuur is gratis en goed voor de sociale contacten. Het is buiten makkelijker afstand houden. Goed voor de gezondheid zijn sportscholen, zeker nu er versoepelingen zijn. Knap hoe ze inventief de beperkingen zijn doorgekomen en zich aan de regels hebben gehouden. Een wandeling met de hond, ook gezond voor dier en mens. Velen hebben dankzij corona de natuur ontdekt.

College in de natuur: Observeren, Luisteren, Voelen, Ruiken, Verbinden, Doen (OLVRVD).

Waarom klimmen slakken in bomen? Daar zijn meerdere redenen voor. Bij droogte gaan ze in rust, in een boom of lange stengel voelen ze zich veiliger dan op de grond. Hun predators zijn o.a. egels, dassen en vogels. Slakken eten ook algen en korstmossen. Ze kruipen met slijmlaag naar boven en vestigen zich voordat de slijmproductie vermindert. Als de regen komt en langs de stam sijpelt, laten ze zich vallen. Wordt het huisje door de val beschadigt, produceren ze kalk voor herstel. Slakken hebben een goede smaak, daarom zie je huisjesslakken vaak op stengels van venkel.

Giftige poep in natuurgebieden. Er zitten teveel giftige medicijnresten in mest van vee dat in de natuur graast. Natuurbeheerders laten vaak vee van boeren in hun gebieden grazen. Onderzoek van ARK Natuurontwikkeling toont aan dat de concentraties soms zo hoog zijn, dat het vrijwel alle insecten doodt. Boeren geven hun vee vaak preventief ontwormingsmiddelen. Er werden 41 monsters uit de poep onderzocht. In een deel ervan werden grote hoeveelheden Fenbendazol, Ivermectine en Eprinomectine aangetroffen. Elke dosering is schadelijk voor insecten en zelfs jonge vogels sterven. Met een domino effect tot gevolg: acuut voedselgebrek voor vogels en zoogdieren. Dat is dramatisch, juist in natuurgebieden. Terreineigenaren die vee van boeren in hun gebied laten grazen moeten erop toezien dat boeren het gif niet meer gebruiken. ARK Natuurontwikkeling blijft het onderzoek naar giftige koeienvlaaien voortzetten. Dit is een van de oorzaken van de massale insecten sterfte.

Menggranulaat voor verharding van paden schadelijk? Staatsbosbeheer beheert in ons land ongeveer 11.220 kilometer wandel- en fietspaden. Daarvan is zo'n 2800 kilometer verhard. Daarvoor wordt vaak menggranulaat gebruikt. Menggranulaat is fijngemalen puin dat overblijft na het slopen van gebouwen. In de reststof mag maximaal 1 procent bijmenging van plastic en ijzer zitten. Een eigen onderzoek door het tv programma Pointer (KRO-NCRV) toont aan dat het percentage vaak hoger ligt, met daarin stukken glas, pvc-buis, elektriciteitsdraden, hout en pluggen. Met alle gevolgen voor de natuur. Staatsbosbeheer erkent dat soms vervuild menggranulaat wordt gebruikt, waar schadelijk spul bij ontdekking handmatig wordt verwijderd. Men gaat het gebruik van granulaat strenger controleren en scherpere afspraken maken met aannemers en toezien op herkomst. Ook gemeenten en waterschappen gebruiken dit redelijk goedkope middel voor verharding. Alternatieven zijn er nauwelijks, betonproductie en asfalt zijn milieubelastend; voor schelpenpaden moet gedolven worden in de zeebodem en natuursteen is logistiek vervuilend. Het is aan de overheid om te bepalen in hoeverre het gebruik van microplastics in paden voor de omliggende natuur schadelijk is. Ja, de overheid, als ze er in geslaagd is een regering te vormen zijn er eerst andere problemen op te lossen. Laten we in eigen regio goed opletten wat er gebruikt wordt voor verharding van paden.

Klimop op bomen, klein ecosysteem. Steeds weer dezelfde discussie: is klimop schadelijk of niet? Klimop is een eeuwig groene plant, als het schadelijk zou zijn voor de boom, is het niet slim om zich eraan omhoog te klimmen. Gezonde bomen hebben er geen last van, het weghalen ervan (wat nog steeds door gemeenten wordt gedaan) verhoogt kans op zonnebrand, vooral op gladde stammen van beuken. De kronkelende klimoptakken zijn elastisch en laten groei van de boom toe. De klimop hecht zich enkel, verstikt niet en neemt geen vocht of voeding weg van de boom. Rond de boom ontstaat een klein ecosysteem, de plant bloeit in oktober, is rijk aan nectar en een voedselbron voor veel insecten, zoals bijen, hommels, wespen en vlinders (vooral atalanta's) en nachtvlinders. Na de bloei rijpen de vruchten, het is voedsel voor vogels in tijden dat alle andere vruchten zijn verdwenen. Vogels die behendig genoeg zijn om de zwarte bessen van de dunne, hangende twijgen te plukken geven een gratis vogelshow. Vooral merels en houtduiven genieten ervan, laatste wel wat 'houterig' door hun gewicht. Ondanks hun giftigheid zijn er veel insecten die klimop als waardplant hebben, zoals het boomblauwtje. Klimop is een belangrijke overnachtingsplek en broedplaats voor vogels en vleermuizen. Klimop kan bijdragen voor het vergroenen van de stad doordat veel dieren er hun toevlucht vinden en de stad schoner maken. Het vertraagt de processie van de eikenprocessierups.

Zijn er dan geen nadelen? Toch wel, houd coniferen vrij van klimop, berken kunnen bezwijken door zwaarte en zieke bomen worden instabiel. Oude monumentale gebouwen van baksteen met zachte mortel kunnen schade oplopen. Klimop kruipt soms door kieren naar binnen in schuren. Als bodembedekker kan het grote oppervlakten innemen, waardoor het biodiversiteit van bodemflora kan bedreigen. Snoeien van klimop kan je, vanwege bladschilvers, het best doen bij vochtig weer. Vooroordelen over klimop kunnen, behoudens een paar nadelen, grotendeels losgelaten worden.

Gezond Natuur Wandelen. Eerder in dit HPJ spraken over het advies voor biowalking van artsen en het IVN. Wandelen in de natuur is voor iedereen gezond, zeker in coronatijd, waarin veel dingen niet kunnen. Gezond Natuur Wandelen is een initiatief van Ronald van Zon: "Eind 2013 begonnen we met twee pilots, in Haarlem en op Texel. Dit bleek zo'n succes dat in 2014 de Stichting Gezond Natuur Wandelen Nederland is opgericht. Nu, zeven jaar later, wandelen we in 60 gemeenten, 8 provincies en ruim honderd locaties". Ook Alphen aan den Rijn heeft zich aangesloten bij dit initiatief. Er wordt een uur gewandeld in rustig tempo. Onderweg vertellen begeleiders een of twee keer in het kort wat er te zien is. Meer is niet verantwoord, dan haken mensen af, voor meer natuur zijn er IVN excursies. Op www.gezondnatuurwandelen.nl vindt je meer informatie. Ook IVN excursies zijn gezond.

Het Heempad was in gevaar. Het ging een groot deel van het jaar goed met beheer en maaiwerk. Goede contacten met beheer en uitvoerend bedrijf Jos Scholman. Afspraken vooraf aan de uitvoering werkt wederzijds goed. Oktober was de geplande maaibeurt van het heempad in Boskoop. Echter, het werd november en december, nog niet gemaaid en mijn contactman was niet bereikbaar. Op 4 november werd slootschouw uitgevoerd, maar ook dat was nog niet van het Zwarte Pad verwijderd. Waarom? Geen idee. Tegen de kerst werd de noodklok geluid. Immers in januari beginnen de bloembollen en het speenkruid zich te ontwikkelen. Met een dikke bult verdord riet en ruigte is die ontwikkeling kansloos, zeker na de zachte weken rond kerst. De gemeente treft geen blaam, die deden hun uiterste best om de uitvoerder te bewegen het verzuimde werk alsnog af te maken. Dat gebeurde uiteindelijk op 11 januari 2022 door bekwaam personeel van Scholman, die het alsnog netjes volbrachten. Zelfs werd rekening gehouden met de zich al ontwikkelende Italiaanse Aronskelk. Zo kwam het uiteindelijk nog goed, zij het met 2 maanden vertraging. De schade aan het heempark is beperkt. Onduidelijk is nog hoe een berm zich herstelt als er twee maanden een laag bagger en slootvuil op ligt. Als er dit jaar een verhoogde brandnetelgroei is, dan weet je alvast hoe dat komt. Dank aan de gemeente voor hun bemiddeling. Of Scholman dit jaar de aanbesteding zal halen is nog de vraag.

Het door ons ingezaaide 'Kievitsveld', wat door hanenpoot is veroverd (een grassoort) staat in de start voor de bouw van een woonlocatie voor dementiezorg op maat. De hekken zijn geplaatst, binnenkort wordt zand gestort voor zetting. Dan volgt het heikwerk en de bouw. Het plan is dat de locatie voor 22 wooneenheden met 24-uurszorg in de zomer wordt afgerond. Het moet een mooie inpassing worden in onze woonwijk. Intussen genieten eenden, ganzen en kauwtjes van het doorweekte veld, waar klaver nu domineert. Met buurtgenoten en ons team Vrienden van het Heempad gaan we extra zorg besteden aan een zo mooi mogelijke omgeving voor wat straks onze nieuwe burens worden. De eerste bollen steken hun puntjes al omhoog om de lente te gaan voelen.

Goed nieuws voor het Zaanse Rietveld. De voltallige Gemeenteraad van Alphen aan den Rijn heeft unaniem ingestemd met het voorstel om de W20-varianten in deze mooie vogelrijke polder te schrappen. Daarmee is instandhouding van het open landschap een stuk zekerder geworden. De werkgroep Zaanse Rietveld blijft alert op verdere ontwikkelingen. Namens de werkgroep iedereen die de petitie hebben getekend, hartelijk dank. Kijk voor meer op # behoudopenlandschap - # zaanserietveld - # alphenaandenrijn. Daarmee is de intekening van de verbinding Boskoop-west naar de N11 nog niet beklonken. Volg het ook op Beter Bereikbaar Gouwe.

Weg door het Gouwebos: Onbespreekbaar!? Meteen na dit goede nieuws is een aloude variant weer uit het stof gehaald: Tweede brug toch aan de zuidkant Boskoop?. Er blijkt nog steeds een groep mensen te zijn, doof voor motivaties van afronding, jaren geleden. Waddinxveen zal een weg voor Boskoop op zijn grondgebied nooit toestaan. Een aantal bewoners in Boskoop hebben deze voorkeur aangegeven en zij worden daarbij ondersteund door o.a. VVD-raadslid Bas van Polanen die een onderzoek voorstelt. Gewaagde opmerking zo vlak voor de verkiezingen. Ook gesteund door Greenport, die vindt dat alle opties verkend moeten worden, aldus voorzitter Michiel Gerritsen (niet wetend dat dit al een tiental jaren geleden heeft plaatsgevonden?). Onderzocht wordt ook of die verbinding aan de zuidkant van Boskoop kan zonder dat het Waddinxveens grondgebied raakt. Ik wil de heer Polanen graag een rondleiding geven door het scholengebied van Snijdelwijk, de dichte bebouwing en de nu al drukke Snijdelwijklaan. Ik denk dat Polanen hier nog nooit is geweest. Wethouder Kees van Velzen stemde het onderzoek toe (wellicht tegen beter weten in). Nieuw onderzoek naar oude plannen is weggegooid geld en verspilde tijd. Doorzetten van dit plan zal een ongekennde tegenstand teweeg brengen van heel veel Snijdelwijkbewoners. Ga dus voorlopig maar rustig slapen. Die weg komt niet!

Duurzaam en groen initiatief met 800 bomen voor 800 jaar Boskoop. Stichting Boskoop 800 ontplooit dit jaar allerlei activiteiten. Een ervan is VierBoskoop800, een project voor vier locaties op openbaar gebied met oppervlak van zo'n 25 x 25 meter, waarop elk 200 bomen geplaatst kunnen worden. Wij hebben onze suggestie ervoor aangedragen en wachten de ontwikkeling af. Onze wandelingen kunnen mogelijk ook een feestelijk tintje krijgen. Daarover meer in ons volgende HPJ, dat over een maand verschijnt.

Tuinen van Boskoop, een cultureel, educatief en toeristisch initiatief van groot formaat. Een project aan het Reijerskoop in Boskoop dat inmiddels is gestart. Een mooi plan, daarover meer in ons volgend HPJ.

Samenstelling: Hans van Dam. Verzending: Janny van Dam: janny@countrygazette.nl (27-1-2022).