

Herfst- familiezoektocht 2020 - Natuurpunt Ninove

Ga met je bubbel of in je eentje op pad op de wandelroute “Dendervallei Linkeroever Ninove” en win een prijs!

TIP: Neem je mobieltje mee en doe je wollen trui aan! Waterdichte wandelschoenen of laarzen zijn op dit moment ook aanbevolen. Veel plezier! Je kan de wandeling ook volgen via de app van Natuurpunt en zo nog extra info krijgen.

We geven eerst een beschrijving met richtlijnen voor de wandeling, nadien komt er een vraag. Het antwoordenblad is achteraan dit document toegevoegd.

STARTPLAATS: *Natuurpunt infobord en bijenhotel bij de voetgangersbrug “t Oeverstekken”.*

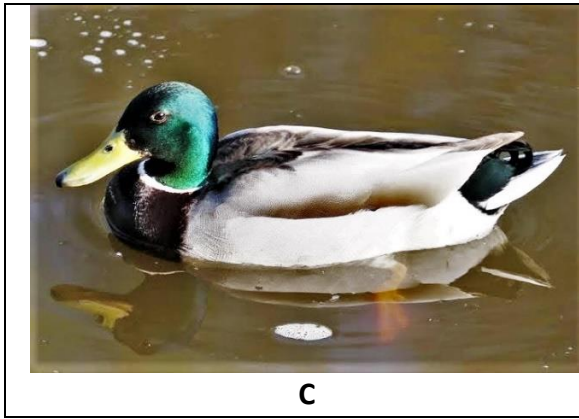
Deze bevindt zich achter de parking van de Onderwijslaan te Ninove. Steek het grasplein schuin over richting Dender en bos. Volg voor de hele wandeling de signalisatie met de rode vierkantjes.



- 1. Onderweg kom je blauwe figuurtjes tegen die zich goed weten te verstoppen. Wat zijn het en hoeveel zijn het er in totaal?**

Uit het bosje ga je de brug onder, volg je een pad over de dijk tot aan het sas. Wie weet zie je één of meerdere van volgende hier veel voorkomende watervogels: blauwe reiger, aalscholver, wilde eend of fuut. Hou voor de volgende vraag zeker in de gaten op welk voedsel ze jagen!





2. Welke van deze 4 vogels (vorige bladzijde) is geen viseter? (Antwoord met een letter).

Wat er zeker langsheen de dijk staat is het boerenwormkruid. De meeste bloemen zijn uitgebloeid, maar zeker nog intact. De bloemen bestaan uit schermen van gele of nadien bruine bolletjes ("bloemhoofdjes" is eigenlijk de juiste term) die elk apart vele minuscule buisbloempjes bevatten.



3. Hoeveel bloembuisjes tel je in één bloemhoofdje?

(Tip : gebruik de camera van je GSM als loep, ook een omgekeerde verrekijker kan als loep gebruikt worden.)

Je ziet langsheen hetzelfde traject ook verschillende uitgebloeide bloemen van de kaardenbol, vaak gebruikt in droogboeketten. De naam komt van het werkwoord "kaarden".



4. Wat betekent "kaarden"?

(Tip: Google biedt raad! Probeer het met een wollen trui zeker uit!)

Sla rechtsaf op het einde van het graspad over de dijk. Loop je langsheen de Molenbeek richting achterzijde van de La Lorrainefabriek. Op je linkerkant staat een alleenstaande notelaar (zie foto hieronder).



5. Schat hoe hoog deze boom is!

(Bedenk samen ter plekke diverse creatieve meet- of schatmethodes en gebruik vervolgens de beste.)

Langs dit pad vind je ook de grote klis of grote klit (foto links onder). Zijn stekelige bolletjes zijn net Velcro. Wie keek van wie af? 😊 Heb je een wollen trui aan? Probeer om van zo ver mogelijk iemand te raken en het bolletje te laten kleven! Wie wint?...



Ga onder de spoorweg door. Neem honderd meter verderop links langs de overzijde van de beek de doorgang in het hek. Zo kom je in het geboortebos waar de laatste jaren de Ninoofse kersverse ouders een boom hebben geplant voor hun jongste spruit. Volg het pad naar rechts en zoek hier de wilde peen. De zaadschermen krullen zich na de bloei samen tot "nestjes" (foto rechts hierboven). Deze plant is de wilde voorouder van onze keukenwortel. Staat er nog een wit schermpje van peen laat in bloei? Dit kan: late bloei zien we immers de laatste jaren steeds meer! Bekijk dan het middelste bloempje, dat is niet wit!

6. Welke kleur heeft het middelste bloemetje van de wilde peen?

(TIP: Als er echt geen enkele meer in bloei staat biedt google wel een foto van een bloemscherm. Het ter plekke live ontdekken is echter leuker!)

Ga naar rechts achter het houten vlonderpad doorheen het riet. (Zijn de rietgorzen aanwezig?) Zoek aan de overzijde een eikje met een rood lintje. Schat de leeftijd van deze eik door van een hogere tak het aantal littekens op deze tak te tellen. Telkens in de lente de schubben van een eindknop afgeworpen worden, laten die schubben aan het begin van dat nieuwe "lid" een tak-omringend litteken achter. Hoe ouder de tak wordt, hoe vager het litteken wordt. De groei tussen twee littekens is dus telkens de groei van één jaar. Dit inzicht kan je helpen een schatting te maken.

7. Hoe oud schat je de eik met het rode lintje?

Verderop kom je aan een brugje dat leidt naar een iets ouder bosje, waarlangs het pad de erosiewal opklimt. Op het einde van de laatste ijstijd slingerde hier na elke lentedooi een brede Dender met ijsschotsen tot tegen de heuvelrug. Hij schuurde door zijn enorme kracht in een brede boog een deel van die heuvelrug weg. Zo ontstond deze steile "erosiewal", een stille getuige van een ver en koud verleden.

8. Schat het hoogteverschil tussen het brugje en de hoogste kant van de erosiewal!

Wandel verder via de erosiewal en na zo'n 400 meter passeer je op je linkerzijde, een tiental meter voor het poortje van de schapenweide aan een paar dode boomstammen met eigenaardige patronen op het dood hout



9. Wie was de killer van deze bomen? Antwoord met een letter!

Kies uit :

- a. Het zijn iepen en de sporen zijn van de **iepenspintkever**.
- b. Het zijn dennen en de sporen zijn van **de letterzetter**, eveneens een kever.
- c. Het zijn wilgen en de sporen zijn van **de wilgenhoutrups (nachtvlinder)**.

Loop door de schapenweide langsheen het spoor. Via een tweede poortje achteraan kom je op de Spoorwegstraat. (Poortjes sluiten a.u.b., onze schapen vatten snel kou!) Stap rechts voorbij de haag van meidoorn en vlier. Ga na de weide linksaf het smalle pad op. De stad maakte dit pad recent weer goed berijdbaar voor fietsen.

10. In de richting van welk gehucht wandel je?

(Tip: Dit is een oude "Kerkwegel"!)

Vervolg bij de kruising met de Terrasstraat je weg naar links. Ga naar links achter de vervallen Eichemhoeve (kijk en passant eerst zeker eens op de imposante binnenkoer). Tweehonderd meter na het kruisen van de spoorweg neem je de losweg achter de Rietkapel naar links. Eens de huizen voorbij, kom je parallel met het spoor zeer veel struiken met bessen tegen. *Let nu voor 600 meter lang heel goed op welke soorten je wel en niet ziet op het traject.*

A. Sneeuwbes



B. Hondсроos



C. Eenstijlige meidoorn



D. Kardinaalsmuts



E. Lijsterbes



F. Gelderse roos



11. Van bovenstaande struiken is er één die niet op het traject te zien was. Welke?

(Zoek vanaf je voorbij de huizen bent tot je aan het volgende paaltje komt dat de wandeling aanduidt, zo'n 600 meter verder)

Ga op het einde van het bessentraject recht door het bospad in. Via een kronkelend pad en een houten brug over de Rijt (beek) kom je bij de Dender. Volg links. Wie van de groep kan hier nog op een rietje fluiten?

100 meter voorbij het brugje, net voorbij een bord met "visser opgepast" is er een open plaats aan de Dender.

12. Bereken hier hoeveel liter water hier op een minuut voorbij stroomt! Vermeld ook de datum bij je antwoord, het antwoord kan immers elke dag anders zijn.

(Tip1: met een blaadje op het water te volgen kan je zien hoeveel meter het aflegt per minuut. Met de breedte en de gemiddelde diepte te schatten heb je dan alle cijfers voor je schatting. Tip2: er zit een rekenmachine in je mobieltje!)

Stap voorbij het sas terug via het reeds verkende traject richting 't Oeverstekken. Eens uit het bosje en op de open grasvlakte nabij het startpunt zie je rechts tegen de Dender een eigenaardige plant met bolvormige trossen zaden. Je kwam ze op de tocht regelmatig tegen.



13. Van welke plant zien we hier de vruchten?

(Tip: ga op zoek naar de voet van de plant. Daar zien de bladeren er meer herkenbaar uit! Deze plant heeft immers aan de bloeiende stengels andere bladvormen die we minder herkennen.)

Heb je er van genoten? Laat het ons weten! We proberen zo een aanbod te creëren ondanks Corona.

Deze zoektocht werd opgesteld door bestuursleden Katrien Lambrechts en Erna Lauwaet, die ook de mooie foto's nam. Zij zullen zeker en vast jouw feedback waarderen!

*Doe zeker mee aan de wedstrijd en **dien je formulier in ten laatste op 15/12/2020** en win een mooie prijs! Stuur een scan of foto van het ingevulde formulier naar: natuurpuntninove@hotmail.com.*

Of je kan ook de papieren versie bussen op: [Natuurpunt Ninove, Pamelstraat 119, 9400 Ninove](#).

Verantwoordelijke uitgever: Wouter Mertens

Antwoordblad Herfstzoektocht Natuurpunt Ninove

Naam :

Adres :

Mailadres:

1. Aantal gevonden beestjes :.....
2. De niet-viseter is:
3. Aantal buisbloempjes in één bloemhoofdje:
4. Kaarden betekent:
5. De hoogte van de notelaar is:meter en.....centimeter
6. Kleur van het middelste bloempje van peen:
7. Leeftijd van de eik met het rode lint:.....jaar
8. Hoogteverschil erosiewal :.....meter en.....centimeter
9. De killer van de boom was:.....
10. De kerkwegel leidt naar het gehucht:
11. De struik die niet op het traject stond is de:
12. Hoeveelheid water per minuut :.....liter
13. De bolvormige vruchtentrossen zijn van de :.....

14. Ik heb een vraag voor Natuurpunt: Nee / Ja, namelijk

Je kan dit formulier inscannen of fotograferen en **ten laatste op 15 december 2020** doormailen naar natuurpuntninove@hotmail.com of je kan het in de bus steken op volgend adres : Natuurpunt Ninove, Pamelstraat 119, 9400 Ninove

Wil je graag meer weten over Natuurpunt? Ga gerust eens kijken op de website www.natuurpunt.be. Je kan er veel informatie vinden, een lidmaatschap regelen voor de hele familie, doorklikken naar de pagina's van de afdeling Ninove en nog veel meer.