

LOCATIETEKSTEN

WWW.NATUURWERKDAG.NL

INTRO

Dit jaar zijn er aanpassingen gedaan aan de website, bijvoorbeeld bij het invoeren van locaties. Onze wens is om meer eenheid te krijgen in de locatiebeschrijvingen op de website. Ook willen we met de locatieomschrijvingen deelnemers kort uitleggen waarom de werkzaamheden belangrijk zijn voor planten en dieren.

Hoe gebruik je de onderstaande teksten?

1. Zoek de beschrijving die op jouw locatie van toepassing is.
2. Kopieer de tekst en plak deze onder 'werkzaamheden' als je de locatie gaat invoeren op de website.
3. Pas de tekst aan waar nodig, zodat de tekst aansluit bij jouw locatie.
4. Zit er geen beschrijving tussen die van toepassing is op jouw locatie? Omschrijf dan in maximaal 8 zinnen welke klussen deelnemers gaan doen op jouw locatie en waarom dit belangrijk is voor het gebied of de dieren die er leven.

BROEIHOPEN MAKEN

Op locatie gaan we broeihopen maken voor de ringslang. De ringslang is de grootste slang van Nederland, te herkennen aan twee gele en zwarte vlekken achterop hun kop. Ringslangen hebben al jaren de status 'kwetsbaar' op de rode lijst van bedreigde soorten. De broeihopen zijn belangrijk voor de voorplanting van de ringslang. Goed om te onthouden bij het maken van een broeihoop is dat het materiaal in de hoop los moet zitten, zodat de slang zich er makkelijk doorheen kan bewegen. Ringslangen leggen vaak 20-30 eieren per legsel in een broeihoop. Alvast benieuwd hoe je een broeihoop voor slangen maakt? Bekijk deze [aanlegwijzer](#)

WILGEN KNOTTEN

Op locatie gaan we wilgen knotten. Het knotten is belangrijk om deze karakteristieke bomen in ons landschap te behouden. Knotwilgen bieden voedsel aan een groot aantal insecten en een schuilgelegenheid aan veel soorten, zoals vogels, marters en uilen. De steenuil voelt zich erg thuis in de holle holtes van de knotwilgen. Hier vindt hij voedsel en een plek om te schuilen. De populatie is in de afgelopen 30 jaar met de helft afgenomen. Daarom kan de steenuil jouw hulp hard gebruiken.



FRUITBOMEN SNOEIEN

Op locatie gaan we fruitbomen snoeien. Door de stam, bladeren, bloemen en vruchten hebben fruitbomen een grote aantrekkingskracht op broedvogels, zoogdieren en insecten. Fruitbomen zijn dus belangrijk voor de biodiversiteit in een gebied. En, snoeien doet bloeien! Door de bomen in de winter te snoeien, groeien er later veel vruchten aan en blijven de bomen gezond.

BOLLEN PLANTEN

Op locatie gaan we bollen planten voor insecten. Met steeds minder bloeiende planten op veel plekken in Nederland hebben insecten het moeilijker met het vinden van voedsel. Wist je dat de meeste wilde bijen slechts tot een paar honderd meter van hun nest voedsel zoeken? Het is daarom belangrijk dat van het vroege voorjaar tot het late najaar dichtbij bloeiende bloemen te vinden zijn. De herfst is hét moment om de bollen te planten, zodat er een oase aan bloemen ontstaat in het voorjaar voor de insecten.

BOMEN PLANTEN

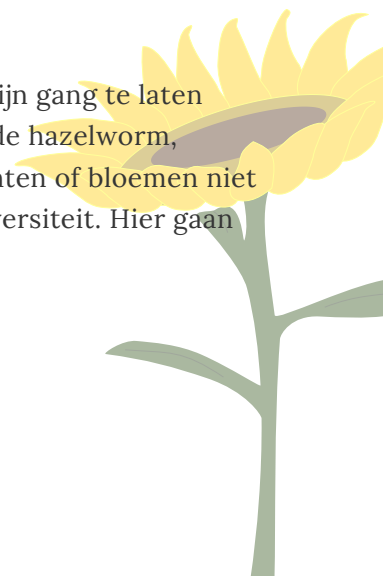
Op locatie gaan we bomen planten. Bomen bieden voedsel, leefruimte, bescherming en nestgelegenheid aan insecten, vogels en kleine zoogdieren. Bomen zijn dus een grote bron van biodiversiteit. Ook zorgen bomen voor schone lucht, verkoeling en houden ze water vast. Wist je dat nog maar 3% van alle bomen in ons land oorspronkelijk in Nederland voorkomen? Deze wilde bomen kunnen zich beter aanpassen dan gekweekte bomen en zijn erg belangrijk bij een veranderend klimaat.

INSECTENHOTEL BOUWEN

Op locatie maken we een insectenhotel. Een insectenhotel is een ideale schuil- en nestgelegenheid voor veel soorten insecten. In de holle stengels, bamboe, hout en riet leggen ze hun eitjes. Het hele jaar door maken insecten gebruik van het hotel. Juist in de winter is het een warm en veilig onderkomen voor veel soorten, zoals het lieveheersbeestje. Niet onbelangrijk, want het gaat niet goed met de insecten in ons land. Meer dan de helft van de 360 wilde bijensoorten in Nederland is bedreigd.

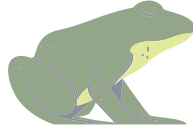
BOOMPJES / STRUIKEN VERWIJDEREN

Op locatie gaan we boompjes en struiken verwijderen. Het is goed om de natuur zijn gang te laten gaan, maar soms groeit het dicht en hebben dieren hier last van. Reptielen, zoals de hazelworm, zandhagedis en de adder warmen zich graag op in de zon. Ook krijgen andere planten of bloemen niet de kans om te groeien. Dit terwijl deze planten soms juist beter zijn voor de biodiversiteit. Hier gaan we op deze locatie wat aan doen.



TAKKENRIL MAKEN

Op locatie maken we takkenrillen. Takkenrillen zijn een voedselbron voor veel soorten vogels, omdat er kleine insecten huizen. En een fijne schuilplek voor loopkevers, boomkikkers, salamanders en kleine zoogdieren. Vooral in de winter, als de temperatuur daalt, zoeken veel dieren hun toevlucht in een takkenril. Een takkenril is simpel te maken. Hiervoor kan je bijvoorbeeld gebruik maken van snoeiafval.



POELEN SCHOONMAKEN

Op locatie gaan we aan de slag voor reptielen en amfibieën. Poelen onderhouden is nodig om bijvoorbeeld kikkers en salamanders optimale omstandigheden te geven om zich voort te planten. Een groot deel van het natuurlijke leefgebied in Nederland, met name moerassen, is al verloren gegaan. Het is dus extra belangrijk om je voor deze soorten in te zetten. De meeste soorten amfibieën in ons land leggen hun eieren in poelen. Daaruit ontwikkelen zich vrij zwemmende larven, die na enige tijd van gedaante wisselen en als jong dier het water verlaten.

HEI OPSCHONEN

Op de hei gaan we aan de slag voor soorten als reptielen en vlinders. Boompjes en struiken verwijderen is nodig om het heidegebied open te houden. De heide is namelijk een belangrijk leefgebied voor reptielen, zoals de hazelworm, zandhagedis en de adder. Ze warmen zich graag op in de zon. Door de werkzaamheden op de heide behouden we niet alleen dit prachtige natuurgebied, maar ook de vële soorten die in het open heidegebied wonen.

MOESTUIN WINTERKLAAR MAKEN

Op locatie gaan we de moestuin winterklaar maken. Voor volgend jaar wordt de grond voorbereid voor de nieuwe beplanting. De planten die kunnen blijven staan maken we winterklaar, zodat ze de winter overleven. Alle werkzaamheden die gebeuren bij het winterklaar maken van de moestuin zijn: snoeien, beplanten, maaien, schoffelen, harken, verplaatsen en beschermen.

ZAGEN

Op locatie gaan we takken zagen en ander klein onderhoud om de natuur alle kans te geven zich te ontwikkelen. Soms is het nodig om bomen of planten meer ruimte te geven. Het kan dan goed zijn om sommige andere bomen te kappen. Zo kunnen de overgebleven bomen en planten beter groeien. Daarnaast maken we gebruik van de omgekapte bomen of takken. Van takken maken we bijvoorbeeld takkenrillen en in dood hout leven graag insecten.

MAAIEN

Op locatie gaan we maaien voor meer biodiversiteit. Als we niet maaien, dan verruigt en vergrast de bloemenweide en zullen de bloemen verdwijnen. Grassoorten en ruigtekruiden reageren namelijk sterker op voeding en zullen de bloemplanten verdringen. Maaien en afvoeren doen we dus om de bodem te verschrallen om daarmee de bloemrijkheid te stimuleren. Hier profiteren de insecten ook weer van.

