

NATUUR VAN DE WEEK



Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging

KNNV afdeling Delfland
Postbus 133
2600 AC DELFT
afdelingDelfland@knnv.nl
www.knnv.nl/afdelingDelfland
<http://twitter.com/#!/KNNVafdDelfland>

Inhoud

1. Inleiding	3
2. Werkwijze	3
3. Regel van 100	4
Bijlagen.....	5
Waarnemingsformulier	6
Verantwoording	7

Copyright: KNNV afdeling Delfland, 2013
Referentie: Natuur van de Week, KNNV afdeling Delfland, 2013
Overname van delen van de tekst is toegestaan onder bronvermelding.

1. Inleiding

Het pakket Natuur van de Week is ontwikkeld in het kader van programma Westlandse Natuur en Milieueducatie (WNME) voor de Eerste Westlandse Montessorischool in Monster en vervolgens aan tien Westlandse scholen ter beschikking gesteld. Het is een beschrijving van 120 planten en dieren in het werkgebied van de KNNV afdeling Delfland. Deze soorten komen algemeen voor.

In het Montessorionderwijs zitten drie leerjaren in een klas en het schooljaar bestaat uit 40 weken. Om de leerlingen drie jaar lang wekelijks te laten kennis maken met een nieuw soort is ervoor gekozen om in het pakket 120 beschrijvingen (3 x 40) op te nemen.

De Nederlandse soortnamen die zijn gebruikt in het pakket stemmen overeen met de naamgeving die te vinden is op de website: <http://knnvdelfland.waarneming.nl/index.php?g=1>

Er is een vast stramien gebruikt bij de weken in één maand.

eerste week een vogel,

tweede week een plant/boom,

derde week een ongewerveld dier,

vierde week een gewerveld dier (anders dan vogel) / paddenstoel / mos / zeebeest.

Iedere beschrijving en foto heeft een nummer, bijvoorbeeld:

01.01 aalscholver 02.01 meerkoet 03.01 buizerd

01.02 es 02.02 grote lisdodde 03.02 ratelpopulier

Waarbij het eerste deel van het getal een jaar aangeeft en het tweede deel de week in het jaar.

Bij de keuze en indeling van de planten en dieren is zoveel mogelijk rekening gehouden met het tijdstip waarop ze goed te zien zijn.

De weeknummers lopen van 1 tot 40 en stemmen niet overeen met de kalenderweken. De weeknummers zijn te vinden in de soortenlijst in de bijlage.

Wij hebben dit pakket ontwikkeld om de kennis en ervaringen met planten en dieren uit onze eigen omgeving te ondersteunen. Er was geen vergelijkbaar pakket op de markt.

2. Werkwijze

Elk soort bestaat uit een beschrijving en een foto. Zet deze op een centrale plek in de school of in een klas. Laat de leerlingen de beschrijving lezen en de foto bekijken. Ook kan een introductie in de kring plaatsvinden. Wissel ook ervaringen met dit soort uit.

Het mooiste is als de leerlingen buiten naar deze soorten gaan zoeken. Hanteer hierbij de Regel van 100, die hieronder wordt toegelicht.

Stimuleer dat de leerlingen thuis er over praten en de soorten in hun eigen tijd gaan zoeken. Licht de ouders hierover in, deze mogen ook meedoen, want de Regel van 100 geldt voor iedere Nederlander.

Graag ontvangen we ervaringen bij het gebruik van dit pakket.

Ook ontvangen we graag natuurwaarnemingen van de leerlingen, leerkrachten en ouders. Gebruik hiervoor de Groene Kaart, zie de bijlage.

De KNNV organiseert regelmatig excursies die ook geschikt zijn voor gezinnen. Vraag de KNNV om de uitnodigingen voor deze excursies toe te sturen.

3. Regel van 100

'Iedere Nederlander kent minimaal 100 inheemse planten en dieren uit zijn eigen omgeving en gaat daar zorgvuldig mee om'.

Deze Regel is ingesteld om mensen te stimuleren om van de natuur te genieten, meer ervaring op te doen en een sterkere band met de natuur te krijgen. Met De Regel van 100 maak je kennis met de natuur en leer je de natuur in direct contact ervaren. Er is geen leeftijdslimiet om aan De Regel van 100 deel te nemen. Jong en oud kan meedoen. Als je aan De Regel voldoet krijg je het certificaat Beginnend Veldbioloog.

De voorwaarden om het certificaat te ontvangen:

- Jij moet kunnen aantonen dat je deze planten of dieren hebt gezien, dat kan door foto's, filmpjes, tekeningen, een beschrijving.
- Het gaat om wilde planten en dieren, denk aan vogels, vlinders, waterdieren, kikkers, padden, alles wat je in je omgeving tegenkomt
- Probeer eerst zelf de naam te vinden. Als je die echt niet weet, helpen wij je daarbij. Wij hanteren de namen die genoemd zijn in <http://knnvdelfland.waarneming.nl>

Stuur de waargenomen soorten op naar afdelingDelfland@knnv.nl of KNNV afdeling Delfland, Postbus 133, 2600 AC DELFT

Uiteraard mag je ook je ervaring er bij opsturen, want daaruit blijkt hoe je er zorgvuldig mee om gaat.

De Regel is opgedragen aan Jac. P. Thijsse, de Vader der Vaderlands van de Natuurbescherming en één van de oprichters van de KNNV en vele andere natuurorganisaties.

Wanneer de behoefte opkomt om een deel van een plant te plukken, bijvoorbeeld een bloem, geldt daar ook een Regel van 100 voor:

- je mag pas bloemen plukken als er minimaal 100 bloemen aanwezig zijn. Pluk zoveel als er in een kleine kinderhand past.

Door deze regel kan de groep planten voldoende zaad ontwikkelen om op die plek te blijven voorkomen.

P.S.

Er komen nog meer certificaten: Aspirant Veldbioloog en Veldbioloog. Vraag de criteria hiervoor aan.

Als 70% van de leerlingen en leerkrachten van een school voldoen aan de Regel van 100 kan de school een certificaat Groene school ontvangen.

Als alle leerlingen de leerkracht elk 100 planten en dieren kennen kunnen zij het certificaat Groene Klas ontvangen.

Bijlagen

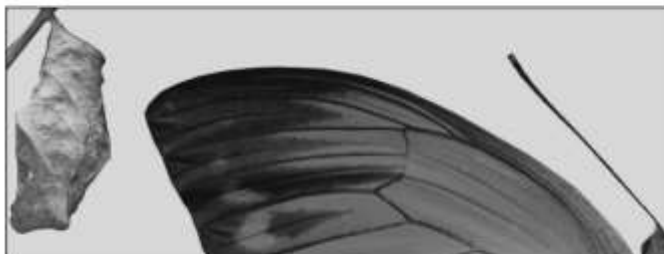
De soortenlijst

Weken	Maanden	Week	Jaar 1	Jaar 2	Jaar 3
1	Januari	1	aalscholver	meerkoet	buizerd
2		2	gewone es	grote lisdodde	Canadapopulier
3		3	dagpauwoog	trilspin	gewone oorworm
4		4	haas	huismuis	huisspitsmuis
5	Februari	1	blauwe reiger	waterhoen	ekster
6		2	zwarte els	paarse dovenetel	vroegeling
7		3	honingbij	klein koolwitje	citroenvlinder
8		4	konijn	vos	bosmuis
9	Maart	1	wilde eend	koolmees	knobbelzwaan
10		2	madeliefje	forsythia	Amerikaans krentenboompje
11		3	spinnende watertor	schorsmarpissa	gewone regenworm
12		4	gewone pad	snoek	ree
13	April	1	grauwe gans	huismus	Turkse tortel
14		2	paardenbloem	raapzaad	grote vossenstaart
15		3	aardhommel	zevenstippelig lieveheersbeestje	gewone opropplissebed
16		4	bruine kikker	bruine rat	karper
17	Mei	1	kauw	zwartkop	spreeuw
18		2	ridderzuring	gele lis	fluitenkruid
19		3	groen zuringhaantje	groene stinkwants	gewone behangersbij
20		4	groene kikker	veldmuis	mol
21	Juni	1	kievit	pimpelmees	krakeend
22		2	dagkoekoeksbloem	reuzenbereklaauw	kikkerbeet
23		3	gewone wesp	gewone pendelvlieg	struiksprinkhaan
24		4	kleine watersalamander	segrijnslak	zwarte wegmier
25	September	1	torenvalk	zilvermeeuw	kuifeend
26		2	grote klaproos	kardinaalsmuts	duindoorn
27		3	kruisspin	kolibrievlinder	blinde bij
28		4	egel	tiendoorn. stekelbaars	rode Amerikaanse rivierkreeft
29	Oktober	1	roodborst	merel	ransuil
30		2	herderstasje	riet	koningskaars
31		3	gewone hooiwagen	gewone zakdrager	gewone wegslak
32		4	geschubde inktzwam	reuzenzwam	vliegenschwam
33	November	1	heggenmus	fuut	koperwiek
34		2	akkerdistel	grote brandnetel	bezemkruiskruid
35		3	gewone zwanenmossel	gewone huisspin	kleine wintervlinder
36		4	grote stinkzwam	gewoon elfenbankje	gekraagde aardster
37	December	1	houtduif	winterkoning	putter
38		2	Klimop	schietwilg	vuurdoorn
39		3	gewone mossel	klein tafelmesheft	gewone zeester
40		4	gewoon muisjesmos	klein duinsterretje	gedraaid knikmos

Verantwoording

Projectleider	Geert van Poelgeest
Beschrijvingen	Caroline Elfferich en Cora Cox
Foto's	Caroline Elfferich, Peter Elfferich, Tiny van der Meer, Cor Nonhof, Marian Barendtszen, Marijke Heijne, Frank van Amersfoort, Frank van de Knaap, Lotty Sonnenberg, Jacques Boogmans, Hans Viola, Rob Ludke, Ruud Wielinga, Danny Taheij, Albert Dijkhuizen, Geert van Poelgeest.
Lay-out (foto's en beschrijvingen)	Cor Nonhof

Bij ons kun je je ontpoppen.



Tot iemand die van de natuur geniet. Of haar bestudeert en beschermt. De KNNV maakt je wegwijz in de natuur.



www.knnv.nl/afdelingDelfland

De Natuur van de Week is samengesteld voor het programma Westlandse Natuur- en Milieueducatie. Het bestaat uit 120 beschrijvingen van planten en dieren in het werkgebied van de KNNV afdeling Delfland. Dit om de Regel van 100 te stimuleren.

De Regel van 100: Iedere Nederlander kent minimaal 100 inheemse planten en dieren uit zijn eigen omgeving en gaat daar zorgvuldig mee om.

De KNNV, de natuurvereniging voor Delfland, staat voor een natuurlijke leefomgeving.

De KNNV opent je ogen en hart voor de natuur. Met elkaar komen we op voor de belangen van die natuur.

