



PB-PP|B-33507
BELGIË(N) - BELGIQUE



HET KIKKERTJE



JE BEESTIGSTE JEUGDBEWEGING

WINTER 2023

Jaargang 44 - nummer 2 - december, januari, februari 2023-2024
Driemaandelijks nationaal tijdschrift van JNM vzw. Afgiftekantoor Gent x - P 308588
ISSN 0772-7895 - V.U.: Veerle Cannoot, Kortrijksepoortstraat 192, 9000 Gent

JNM

Een jeugdbeweging
voor en door jongeren
Spel en plezier
Wild van natuur
Wild voor milieu
Uit verwondering en bezorgdheid
Open voor iedereen
Ongebonden
En een beetje tegendraads

LID WORDEN EN BLIJVEN

We vinden het belangrijk dat iedereen met interesse voor natuur en milieu bij JNM terecht kan. Daarom kan je kiezen uit drie verschillende lidgeldtarieven. Het standaardtarief is 26 euro. Als je JNM wat meer wil steunen, kan je kiezen voor het verhoogd tarief van 32,5 euro. Als je het financieel moeilijker hebt, dan kies je het verlaagd tarief van 5 euro.

Voor steunleden is het standaardtarief 30 euro. Er is ook een verlaagd tarief van 24 euro (je krijgt dan ook een abonnement op de Euglena)

Instellingen, bibliotheken, scholen... kunnen lid worden voor 40 euro (je krijgt een abonnement op Euglena + Kikkertje)

CONTACTEER ONS

Op lokaal niveau zetten honderden vrijwilligers zich in om JNM'ers van 35 afdelingen uren speelplezier te bezorgen. Vul je gemeente in bovenaan op jnm.be en je komt terecht op de contactpagina van je afdeling.

Op nationaal niveau wordt de werking gedragen door het hoofdbestuur. Dat zijn ongeveer 150 vrijwilligers die zich in tien werkgroepen en ploegen inzetten. Je vindt de contactgegevens van het hoofdbestuur op jnm.be/hb.

Het hoofdbestuur en de afdelingen worden ondersteund door acht personeelsleden op het nationaal secretariaat in Gent.

Heb je een administratieve vraag, mail naar: info@jnm.be, of bel 09 223 47 81

WERKTEN MEE AAN DIT NUMMER

Inhoud: Elewout Acke, Louis Lema, Chiara Jacobs

Layout: Stef Mathys

Foto cover en achtercover: Man Dy, Maria Orlova

VOORWOORD

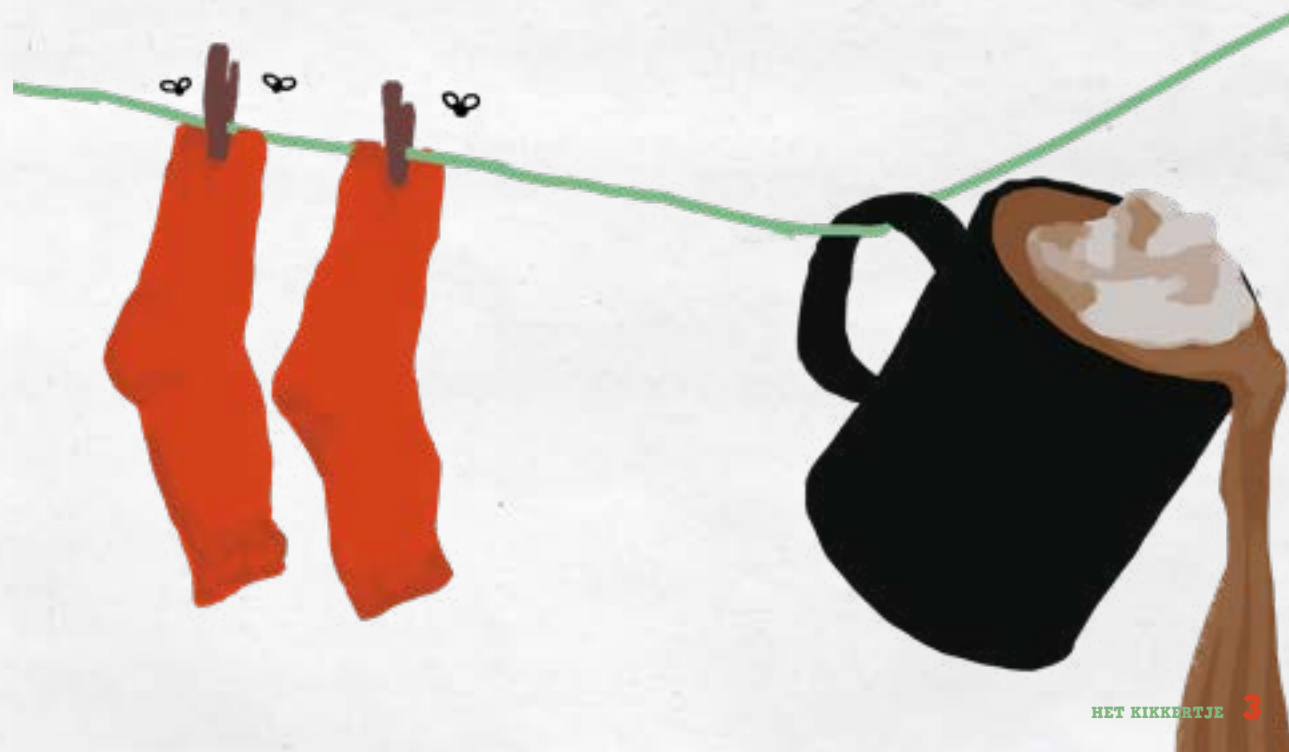
Hey daar lieve piepers!

Het is weer zover, na de fantastische kampenzomer, gevuld met zon, sfeer en gezelligheid, komt er een periode van regen, kou en natte sokken – en als er iets is waar al eens een geurtje kan aan zitten, dan zijn het sokken, zéker natte sokken-

Als dat streepje op de thermometer steeds verder daalt, zullen een extra trui en een dikke sjaal weer goed van pas komen. Maar geen nood, de chocomelk staat al op het vuur en de paddenstoelengidsen liggen klaar – niet in bijten en niet aan likken he! (aan de paddenstoelen, de gidsen zijn meestal ongevaarlijk)-

Nog beter, het Kikkertje is er weer! Ideaal dus om even onder een dekentje te kruipen met die chocomelk en coole weetjes bij te leren! Ik kijk er alvast naar uit om de leuke Trollefeest herinneringen nog eens op te halen!

Heel veel groetjes!!
De piepploeg!



JNM



JE BEESTIGSTE JEUGDBEWEGING



Vlaamse
overheid

INHOUDSTAFEL



BL. 6
IJSVOGEL

INTERVIEW MET EEN
MODERNE HERDER

BL. 8



VERDWIJNENDE
SNEEUW

BL. 11

TROLLENFEEST



BL. 14

WINTERKONINKJE

BL. 18



KWAAK TEGEN
PESTEN

BL. 20

IJSVOGEL

Geschreven door:
Elewout Acke



De ijsvogel heeft dan wel het woord 'ijs' in zijn naam, echt een ijs-fan is hij niet. Hij voedt zich met kleine visjes, dus als een vijver dichtgevroren is, kan hij niet meer aan eten geraken. Jaarlijks sterven er ijsvogeltjes in de winter door de honger. Dus eigenlijk had hij beter een andere naam gekregen.

De ijsvogel is heel opvallend, met zijn oranje buik en blauwe rug en vleugels, maar als je naar hem op zoek gaat, tref je meestal een blauwe vlek aan die over het water flitst. Dat is zijn gewoonte: laag over helder, ijsvrij water vliegen om voedsel te pakken.

Hij broedt niet in een boom, niet in garages, niet op het water, maar... onder de grond! Hij maakt vaak tunnels in oevers, tussen de wortels van bomen, en soms in een



kunstmatische ijsvogelwand. Dat is een zelfgemaakte oeverwand waar ze in kunnen (via gaten) om te broeden.

Als je een vijver (of een licht stromende beek) tegenkomt, zou het wel eens kunnen dat je hem wél volledig kan zien. Hij zit vaak op een laaghangende tak te kijken of er geen lekkere hapjes rondzwemmen. Zo ja, dan maakt hij een duik, haalt de vis boven water, slaat ermee (zodat die niet meer leeft) en laat hem naar binnen glijden. Maar, zoals ik al zei, als er een laag ijs op de vijver ligt, kan de ijsvogel niet aan zijn eten. Dus als je dat ziet, mag je altijd een klein stukje van de vijver (aan de kant waar de vogel zit of zat) ijsvrij maken!

De ijsvogel vliegt meestal met snorrende vleugels over het water, afgewisseld door glijperiodes, maar hij kan ook 'bidden'. Dit wil zeggen dat ze op één plaats in de lucht blijven hangen, zodat ze het gepaste moment kunnen afwachten om hun prooi

aan te vallen. Dit is echter een intensieve techniek, dus lang 'bidt' een ijsvogel niet voordat hij duikt, maar vaak wel even.

Op foto ziet een ijsvogel er soms nogal groot uit, maar in werkelijkheid is het een klein beestje. Van het puntje van zijn snavel tot het puntje van zijn staart is hij ongeveer 16cm en met open vleugels haalt hij niet eens 30cm (wel 24 tot 26cm). Best klein, dus ook goed in zich verstoppen, ondanks die felle kleuren.

Foto's: Ryan Cheng from Hong Kong via Wikimedia Commons



Foto: Pierre Dalous via Wikimedia Commons

INTERVIEW MET EEN MODERNE

HERDER

Geschreven (en foto's) door:
Louis Lema

Beelden jullie het jullie ook zo vaak in, ergens op een berg met een groep schapen en een hond, helemaal afgezonderd van de wereld genieten van de natuur? Dat is het leven van een herder en om hier meer over te weten te komen heb ik Hugo O. geïnterviewd. Hij was tot enkele jaren geleden herder. Hij is zelfs 3 jaar lang herder geweest in de Pyreneeën en is ook 8 keer in de Alpen getrokken. Later heeft hij nog enkele jaren in het Pajottenland gewerkt. Hij is dus dé ideale persoon voor een interview en ik had het geluk dat ik bij hem thuis op bezoek mocht gaan.

Hoe bent u in het beroep van herder terecht gekomen?

Hugo: Dat is al heel vroeg begonnen. Als kind van een jaar of tien was ik al heel veel met dieren bezig. Ik heb er altijd al een connectie mee gehad. Tegen mijn elfde kreeg ik een geit en een paar schapen. We woonden niet ver van het kanaal in Lot. Ik ging dan met de schapen door het bosje en liet ze daar op een grasveldje grazen. En

dat was mijn droom als klein manneke, om herder te worden. Later ben ik dan naar Frankrijk getrokken, naar de Pyreneeën en daar ben ik 3 jaar herder geweest. Dat was telkens met een kudde van een stuk of 300 schapen en daar heb ik dan ook mijn eerste hond gekregen, mijn eerste border collie.

Waarom ging u altijd in de bergen grazen en nooit gewoon ergens op een veld?

Hugo: Ja, het is in de bergen dat ze mensen zoeken hé, om als herder te werken. Het zijn prachtige plaatsen om te werken.

Hoe gaat het tegenwoordig in zijn werk, herder zijn?

Hugo: Vroeger waren herders zo een beetje de marginale van het dorp, maar ze konden zeker wel goed met dieren omgaan. Ze werden dan naar boven in de bergen gestuurd met de dieren van het dorp, zo konden de boeren hooi maken en stonden de dieren niet in de weg. Maar zeker nu moet je als herder niet enkel van dieren iets weten, maar je moet zeker ook van natuurbeheer iets weten, je moet kunnen afspreken met bijvoorbeeld een boswachter om te beslissen waar en wanneer je mag grazen. Veel herders zijn vandaag zelfstandige en laten zich inhuren door natuurland, gemeentes... We krijgen opdrachten en mogen dan een paar maanden met hun dieren werken.

Welke dieren neemt u mee als u gaat grazen?

Hugo: Awel, natuurlijk schapen maar nu zitten erin bijna elke kudde ook geiten, omdat die een ander graastype hebben. Ze worden vooral vaak ingezet om jong boomopslag de kop in te drukken. Ik ben ook een paar keer met koeien de bergen in getrokken en heb dan boven in de bergen kaas zitten maken enzo.

Wat doen herders eigenlijk?

Hugo: Je gaat dus naar een gebied waar ze een herder zoeken en je trekt met een kudde de bergen in. Met geiten en schapen trek je het hoogste. De gronden zijn daar heel arm, maar er is wel eten genoeg voor geiten en schapen. Voor koeien niet. Het is dus de bedoeling dat je met een kudde naar boven gaat. Ondertussen heeft de boer beneden tijd om hooi te maken voor in de winter. Jij verzorgt de dieren en je probeert de kudde zo vet mogelijk terug te brengen. Je bent een soort babysitter voor de dieren. Je moet de kudde ook beschermen tegen roofdieren enzo.

Wat is de concrete functie van de hond?

Hugo: Je hebt dus twee soorten honden. Je hebt de beschermingshond, die de kudde beschermt tegen bijvoorbeeld de wolf. Maar dan heb je ook de herdershonden waarmee je je kudde kunt aansturen. Want er zijn grenzen, plekken waar je weet dat de schapen zeker niet mogen grazen. Met de herdershonden kan je de kudde gemakkelijk bij elkaar houden, draaien... de honden zijn mijn armen. Op zijn eentje kan zo een hond een groep van een paar honderd dieren doen draaien. Die honden werken eigenlijk veel meer dan de herder. Jij denkt met je hoofd en de honden doen het fysieke werk.

? **Wat zijn de voordelen van beheren met herders?** ?

Hugo: Het grote voordeel is dat je als herder je kudde kunt aansturen. Als het ergens korter moet zijn dan kan je de kudde daar iets langer houden of je kan door bepaalde gebieden juist sneller gaan om het gras daar iets hoger te houden of je kan bepaalde planten veilig houden. Begrazing gaat ook trager waardoor de kleine dieren zoals kikkertjes meer tijd krijgen om te verhuizen. Als je er met een grote machine overgaat dan is het bijna een kaalslag en dan zijn alle dieren direct dakloos of dood.



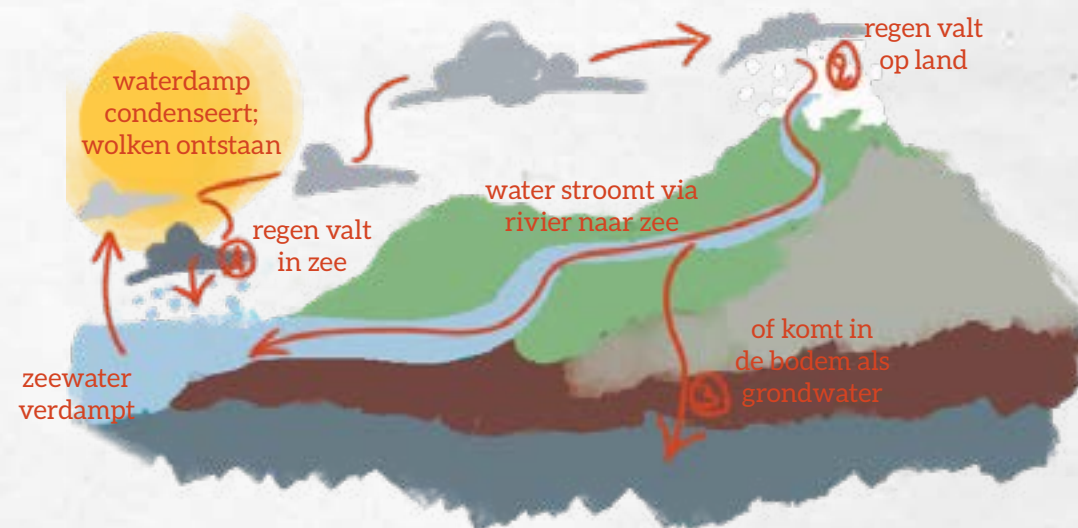
VERDWIJNENDE SNEEUW

Geschreven door:
Elewout Acke



Joepie! Het is weer winter! Tijd voor een sneeuwballengevecht, of nee, een sneeuwpop! Misschien zal het wel genoeg sneeuwen om op de slee naar school te gaan! Ik hoop het... Maar door de opwarming van de aarde zal er waarschijnlijk (weeral) niet veel sneeuw vallen. Hoe komt dat eigenlijk?

Misschien heb je al eens gehoord van de waterkringloop? Dat is de cyclus die water aflegt en die -in principe- eeuwig blijft duren. Je begint bij water. Gewoon stromend water in een rivier, bijvoorbeeld. Als de luchttemperatuur hoger is dan de watertemperatuur, dan verdampt het water (niet alles in één keer, natuurlijk) en stijgt het als waterdamp op. Daar condenseert het, wat wil zeggen dat de waterdamp verandert in waterdruppeltjes en een wolk vormt. De waterdruppeltjes in die wolk botsen met elkaar en vormen zo grotere waterdruppels. Uiteindelijk worden ze zo groot dat ze uit de wolk vallen (regen). Het water dat dan weer op de aarde ligt, verdampt dan en... Zo blijft het zich herhalen. Let op: meestal is een waterkringloop uitgebreider, want er gaat bijvoorbeeld ook water in de grond, maar daar ga ik nu niet dieper op in. Snap je het niet helemaal? Kijk dan zeker eens naar de tekening!



Hoe ontstaat sneeuw?

Je weet nu hoe wolken ontstaan, en je weet ook dat sneeuw uit wolken komt, dus merk je misschien al dat sneeuw ook iets met de waterkringloop te maken heeft?

Als een wolk heel koud is, dan condenseert de waterdamp niet tot waterdruppeltjes, maar bevriest meteen. Daardoor ontstaan er mini-ijskristalletjes. Hoe langer ze in de wolk blijven, hoe meer ze samenklitten en hoe groter ze worden. Dat zijn sneeuwvlokken. Terwijl ze naar beneden vallen, kunnen sneeuwvlokken ook met andere sneeuwvlokken samenklonteren en worden ze, terwijl ze vallen, steeds groter.

Als het koud genoeg is en niet regent, blijft die sneeuw liggen en doordat er steeds vlokken bijkomen, wordt er een sneeuwlaag gevormd op de grond. En daar kunnen wij in spelen!

Onthoud: sneeuw is dus geen bevroren regen, maar regen is wel soms gesmolten sneeuw. Als sneeuw naar beneden valt en het is dicht bij de grond warm, dan smelt die sneeuw en vormt het toch regen. Zo simpel is het.



Let op: ik ben geen weerman, dus wat ik voorspel, is niet wetenschappelijk bewezen. Dat het broeikaseffect ontspoord is, is jammer genoeg wél wetenschappelijk bewezen. Dat kunnen we niet meer ontkennen, maar jammer genoeg zijn er nog mensen die denken dat de wereldwijde hypersnelle opwarming normaal is.)



Foto: Jason Hollinger via Wikimedia Commons



Waarom is er nu minder sneeuw?

Doordat het broeikaseffect niet meer doet wat het zou moeten doen (door menselijke tussenkomst, zie: Het Kikkertje, zomer2023), warmt onze planeet op en hebben we dus ook in België minder vaak een koude dag, zeker geen waarop de temperatuur laag genoeg is voor sneeuwvorming. Dus ... krijgen we regen!

Het is natuurlijk niet uitgesloten dat het nog gaat sneeuwen, maar een maand lang met

de slee naar school gaan, zal er niet meer in zitten, vrees ik.

Maar geef de moed niet op: als we allemaal samen strijden voor een leefbare planeet (wat jullie als JNM'ers sowieso al doen), dan kunnen we waarschijnlijk wel nog lang sneeuwballengevechten houden en sneeuwpoppen maken! Er is nog hoop!



Niets is 100% zeker! Door de opwarming van de aarde is het weersysteem over de hele wereld ontregeld.

We kunnen dus niets met zekerheid voorspellen.

Wat bijvoorbeeld ook zou kunnen gebeuren, is dat we ineens zo'n grote hoeveelheid sneeuw over ons krijgen, dat we de deur niet meer uit kunnen (als gevolg van de golfstroom die stilvalt).

Maar op korte termijn is de kans op dat fenomeen kleiner.



TROLLENFEEST 2023: WELKOM IN KABOUTERLAND

Uit het dagboek van: *Eveline van den Steen*



Herinner jij je het nog? Dat fantastische kabouterweekend in september? Ik heb het natuurlijk over Trollefeest! Dit jaar brachten we een bezoekje aan de kabouters in Kabouterland en hielpen we hen het grote feest voor Kabouternieuwjaar voor te bereiden. Ben je benieuwd hoe dat eraan toe ging? Lees dan snel verder!

Op vrijdagavond kwamen we na een lange, maar leuke treinrit toe in Kabouterland. We kropen door een verkleinmachine waardoor we even groot werden als de kabouters. Toen waren we echt klaar om de kabouters de volgende dag te ontmoeten!

Op zaterdag maakten we kennis met Dopje, Smikkelsnoet, Tortel, Krak, Throm, Winde, Menté en Pimpel. Dat zijn de acht kabouters die ons Kabouterland hebben leren kennen. Sommigen

van hen zaten echter met een probleem! Gelukkig konden jullie hen helpen, zodat iedereen op het Kabouternieuwjaar met een gerust hart kon feestvieren.

Zo hadden Winde en Krak hulp nodig bij het vinden van planten en dieren die verzorgd moesten worden. Jullie gingen samen met hen op excursie en er werden een heleboel planten, dieren en paddenstoelen gevonden. Goed gedaan!



Maar ook Menté had hulp nodig. Slechte bacteriën hadden de bomen ziek gemaakt, waardoor ook alle kabouters en dieren ziek waren geworden. In een spannend bosspel konden jullie de slechte bacteriën gelukkig verslaan!



Tenslotte had ook Tortel een probleem: zijn kaart was verdwenen! Daardoor kon hij geen pakjes en brieven meer rondbrengen in Kabouterland. Pimpel kon heel mooi schilderen en wilde wel helpen om de kaart opnieuw te maken, maar kon dit niet alleen. Tijdens een leuke quiz maakten jullie zelf prachtige kaarten van Kabouterland. Tortel werd helemaal blij van jullie kaarten!



's Avonds was het dan eindelijk zo ver: het grote Kabouternieuwjaar kon gevierd worden! Er werd gedanst en gezongen, jullie speelden spelletjes, kleurden kleurplaten, er werden massages gegeven en verhaaltjes voorgelezen en sommigen onder jullie waren



prachtig geschminkt. Dit was zonder twijfel de leukste nacht van het jaar!

Voor we zondag naar huis vertrokken, deden we nog mee met een echte kaboutertraditie: de Grote Kabouterspelen! Elke kabouter had een discipline voorbereid en alle groepen namen het tegen elkaar op om de titel van Kleinste Kabouterkampioen weg te kapen. Het was een heel spannende wedstrijd met coole disciplines!



De kabouters vonden het fantastisch dat jullie een weekendje op bezoek kwamen. Ze gaan het geweldige en kleurrijke weekendje met jullie zeker niet vergeten! Wat is jouw leukste herinnering?



Foto's: Niels Koops, Febe Sioen, Eveline Van den Steen

Enkele kabouters vonden nog de weg naar het hoofdkwartier van JNM.



Deze kwam helemaal uit Brussel, van bij Mars Verheyden Dics

De kabouters van Fela hadden meer geluk en moesten veel minder ver lopen, want die hadden Gent al gevonden.



En, dan is er nog één kabouter die zo hard verloren liep, dat ook wij niet weten waar die vandaan komt. Heb jij die kabouter al gezien en was jij de pieper die hem de weg wees, laat het ons weten en we sturen je dat notitieboekje van JNM nog heel snel op.

WINTER- KONINKJE

Geschreven door: **Elewout Acke**



De winterkoning, of beter gezegd: het winterkoninkje, is één van de kleinste vogels van België! Hij wordt gemiddeld zo'n 10 cm lang (staart inbegrepen) en zwaar is hij ook niet (hooguit 10 gram). Dat zorgt ervoor dat ook dit vogeltje gevoelig is voor extreme winters. Dus ook hij doet zijn naam geen eer aan.

De winterkoning houdt misschien niet van de winter, maar een koning is hij wel. Of hij probeert toch een koning te zijn. Hij bouwt meerdere ovale nesten met een gat aan de zijkant. Als er een vrouwtje in een van zijn zelfgemaakte 'paleizen' komt, mag ze alles inrichten naar wens. (Het mannetje maakt enkel een ruw paleis, waar het vrouwtje, zijn 'koningin' dan, zelf tapijtjes van mos etc. mag leggen.)

Als een mannetje een vrouwtje heeft, wil dat niet zeggen dat hij al zijn aandacht aan haar en aan hun kindjes besteedt. Integendeel: de nesten waaruit zijn vrouw ooit mocht kiezen, stelt hij daarna ter beschikking aan andere vrouwtjes. Zo heeft één mannetje vaak meerdere nesten met een vrouw en kinderen. Maar hij doet zijn plicht, allemaal krijgen ze te eten.



Foto: Dion Art
via Wikimedia
Commons

Dat loopt op tot ver voorbij 50! (het record is blijkbaar 97!) Dat toont nogmaals hoe klein deze vogeltjes zijn, want anders zouden ze nooit met zovelen in één nest kunnen. En dan moet je weten dat winterkoninkjes eigenlijk territoriaal en solitair (= afzonderlijk, alleen) leven, dus niet gemakkelijk anderen welkom heten. Maar als de nood het hoogst is, is de redding nabij: gewoon wél anderen welkom heten! Simpel, toch?

Foto: Alexis Lours via Wikimedia Commons





Geschreven door:
Chiara (API)

iemand die je altijd kan aanspreken bij problemen waar je het lastig mee hebt!

Pesten is nooit oke, en het is belangrijk dat we elkaar met respect behandelen. Binnenkort is het de week tegen pesten, van 2 tot 9 februari. Bij JNM kwaken we duidelijk tegen pesten. Iedereen verdient namelijk z'n plekje: kikker, pieper, huismus en vos.

• • • • • Wat is pesten? • • • • •

Pesten is als iemand opzettelijk gemeen doet tegen een ander persoon, keer op keer. Dit kan fysiek (slaan of schoppen) of verbaal (gemene woorden zeggen) zijn. Het kan ook gebeuren via de telefoon of online (cyberpesten). Pesten kan een heel diepe indruk maken en blijvende gevolgen hebben. Zelfs volwassen mensen hebben het soms nog moeilijk met het feit dat ze vroeger gepest zijn.



• • • • • Wat kan je doen tegen pesten? • • • • •

We kunnen pesten stoppen door vriendelijk te zijn en voor elkaar op te komen. Hier zijn een paar manieren waarop we dat kunnen doen:



Zeg nee tegen pesten

Als je ziet dat iemand gepest wordt, zeg dan nee! Laat de pesters weten dat wat ze doen niet goed is. Als je te bang bent om iets te zeggen, vertel het dan aan een volwassene of leiding die je vertrouwt.



Praat erover

Als je gepest wordt, praat er dan over met iemand die je vertrouwt, zoals je leiding, je leraar of een vriend. Ze kunnen je helpen en je steunen.



Wees aardig

Het klinkt simpel, en dat is het ook, maar vriendelijk zijn is een krachtig wapen tegen pesten. Als we allemaal aardig zijn voor elkaar, maken we de wereld een betere plek.



Leer begrip hebben

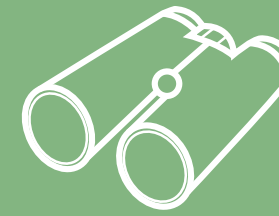
Probeer te begrijpen hoe anderen zich voelen. Als we begrijpen wat anderen doormaken, kunnen we vriendelijker zijn.



Toon dat jij ook tegen pesten bent, maak je mooiste tekening van onze Kwaak-tegen-pesten kikker.

Stuur die naar veerle@jnm.be en wie weet verschijn jij in het volgende Kikkertje!

JNM WINKEL



www.jnm.be

Het Grote Gentse Natuurkleurboek

Klaar voor een betoverende ontdekkingstocht door de natuur? Duik in ons kleurboek, gevuld met prachtige tekeningen van planten en dieren. Elke pagina beidt boeiende weetjes en interessante teksten, zodat je niet alleen kleurt, maar ook leert. Laat je creativiteit de vrije loop en beleef uren plezier terwijl je de natuurlijke schoonheid verkent. Haal vandaag nog jouw exemplaar en maak deze winter kleurrijk en educatief!



"Het Grote Gentse Natuurkleurboek" - 8,50 euro

Sweater

Blijf warm in stijl met onze dikke sweaters! Omarm de winter met onze gezellige JNM-sweaters! Blijf warm en stijlvol, zelfs op de koudste dagen. Of je nu door besneeuwde bossen wandelt of gezellig binnen bij de open haard zit, onze sweater biedt het perfecte laagje warmte.



Sweater - prijs afhankelijk van het model



JNM-leden krijgen 15% korting op alles, uitgezonderd op JNM-textiel en drank/voeding. Op verrekijkers en zaklampen is de korting 10%



Poster - 12,95 euro

Strooivoer en tuinvogel poster

Verwen tuinvogels met ons biologische strooivoer en zie hoe je tuin tot leven komt! Ons voer is gezond en smakelijk, perfect voor vogels. Bovendien, met onze tuinvogel poster, kun je de verschillende soorten vogels identificeren die je tuin bezoeken. Maak je tuin een paradijs voor vogels en bewonder hun pracht!



Strooivoer - 13,99 euro per 2,5kg



**JEUGD
BOND VOOR
NATUUR
EN MILIEU**



**JNM WINKEL
KORTRIJKSEPOORTSTRAAT 192
9000 GENT**

**DINSDAG TOT DONDERDAG
OPEN VAN 14U TOT 18U**

**EERSTE ZATERDAG VAN DE MAAND
OPEN VAN 10U TOT 18U**

**GESLOTEN OP MAANDAG, VRIJDAG EN ZATERDAG
EN OP ZON-EN FEESTDAGEN**