

Wiel en Ida Koolen.
Respectievelijk 82 en 77 jaar oud.

De campingvijver van Wiel en Ida Koolen



Het is een bijzondere zomer dit jaar, want er wil maar geen regen vallen. Volgens het KNMI is het zelfs de warmste periode in ruim 3 eeuwen! Er zijn twee landelijke hittegolven en de natuur verdort, zelfs de bladeren vallen van de bomen en dat terwijl de herfst nog ver weg is. Dieren komen in de problemen omdat veel vennen en natuurlijke vijvers opdrogen. Er zijn waarschuwingen voor bosbranden en er worden dan ook diverse branden geblust. Door de hitte willen sommige bruggen niet meer open en smelt het asfalt op onze wegen. Aan de mensen wordt gevraagd om zuiniger om te gaan met water en in de piekuren niet massaal onder de douche te gaan staan. Op 27 juli komt er zelfs een sproeiverbod op sommige plekken.

Tekst en foto's: Alie de Boer.

In dit scenario besluiten we om onze kampeervakantie dit jaar in Nederland door te brengen en de hond gaat mee. Die zat trouwens al tijdens de voorbereidingen in de camper, misschien bang dat we hem zouden vergeten! Mijn moeder past op de koivijver, de kippen en de vele bloemen. Daarnaast houden ook de burens een oogje in het zeil. Zo kunnen we met een gerust hart aan onze zwerftocht beginnen,

met als geplande afsluiter; de Holland Koi Show in Arcen. Zo'n vakantie biedt ineens trouwens ook een mooie gelegenheid om onderweg even langs te gaan bij verschillende koidealers en gezellig op bezoek te gaan bij collega vijverbezitters. ...Ja, ook in de vakantie blijven we koihobbyisten! 😊

We trekken gewoon wat rond en dat is een heerlijke



Dan gaat er een treintje rijden met de smurfen als passagier.

vrije beleving! Nederland heeft heel veel leuke campings. Na ongeveer anderhalve week strijken we neer op camping: "Kambeerbos De Simonsoek" in Meijel. Deze camping ligt in een bosrijke omgeving vlakbij Nationaal Park de Grootte Peel en is het hele jaar geopend. Op deze vrij grote camping staan redelijk veel starcaravans en chalets. De passanten plekken liggen wat verderop, zelfs helemaal achteraan tegen de bosrand. Om bij de receptie te komen lopen we telkens over de camping. Langs deze route valt direct het oog op een chalet met een vijver... wat een blikvanger! Ja, echt sùper leuk! Elke keer als we langslopen proberen we een blik in die vijver te werpen. Want water heeft nu eenmaal een magische aantrekkingskracht. Zo komen we tot de verrassende ontdekking dat er warempel koi in zwemmen. De tuin is extra bezienswaardig door een bijzonder ingerichte carrousel met verschillende kleuren verlichting. Er staat een paaltje bij met daarop een deurbel, als hier op gedrukt wordt dan gaat er een treintje rijden, met



Nu is er tot mijn blijdschap een mevrouw in de tuin bezig.

smurfen als passagier. Dit zal toch ook voor kinderen prachtig zijn! Hier woont vast iemand die heel erg handig is, met liefde voor vissen. Mijn nieuwsgierigheid is gewekt.

Op de dag van ons vertrek (twee nachten na aankomst) trek ik de stoute schoenen om wat vragen te stellen. We hebben jammer genoeg nog geen bewoners bij het chalet gezien, maar nu is er tot mijn blijdschap een mevrouw in de tuin bezig. We hebben



De campingvijver van Wiel en Ina Koolen.

spontaan een heel leuk gesprek en ik maak van de gelegenheid gebruik om te vragen of ik misschien een stukje over deze vijver mag schrijven. Hier overval ik mevrouw wel een beetje mee, maar het is toch goed gelukkig. Helaas is haar man er niet, want dat is de persoon die alles heeft gemaakt en die me veel meer kan vertellen. We spreken af dat ik snel telefonisch contact opneem en wisselen onze gegevens uit.

De volgende avond bel ik daarom maar gelijk en kom tot de ontdekking dat de meneer een man is met een duidelijke eigen visie en met veel verstand van zaken. Na het eerste telefoontje volgen er nog meer interessante, onderhoudende gesprekken. Dit vijververslag en het verhaal over de mensen achter de vijver is het resultaat. Wat zijn dit toch leuke en bijzondere ontmoetingen!

Ik heb de eer om kennis te mogen maken met Wiel en Ida Koolen. Respectievelijk 82 en 77 jaar oud. Zoals vermoed blijkt Wiel inderdaad reuze handig te zijn en heeft hij destijds twee woonwagens omgebouwd tot het huidige chalet. Dit was een klus van

wel 4 jaar! Maar dit alles moest natuurlijk gebeuren naast de gewone arbeid. Tijdens zijn loopbaan heeft Wiel verschillende creatieve beroepen uitgeoefend, van meubelmaker en het werken in een timmerwerkplaats, tot zelfs beton verwerken. Vanaf zijn 24e levensjaar in diverse leidinggevende functies.

Op een gegeven moment is er een eigen gereedschapsslijperij aan huis gestart...een druk en werkzaam leven. Maar zegt Wiel: "we hebben ons leven samen ingevuld." De vijver heeft Wiel 10 jaar geleden helemaal zelf met de schop uitgegraven, terugkijkend zegt hij: "toen kon ik dat nog!" Tijdens het graven kwam er telkens heel bezorgd een klein jongetje kijken of het allemaal wel goed ging met die "toch wel oude" meneer.

Hij was bang dat Wiel niet meer uit het gat zou komen. Maar gelukkig ging alles naar verwachting en het zware werken resulteerde uiteindelijk in een folievijver met een inhoud van 5 kuub. Eén meter diep, met rondom een stevige rand van trespa die 15 cm. boven het maaiveld uitsteekt. Hier tegenaan, in het

ondiepe gedeelte werd de vijver aangekleed met verschillende moerasplanten.

Oorspronkelijk zijn er 3 koi en 15 goudvissen in de vijver komen wonen. Aan de buurman is het te danken dat hier ook ineens een aantal voortjes deel van gingen uitmaken, dat was het gevolg van een grap die Wiel had uitgehaald. De buurman was druk in zijn tuin bezig om bogen te spannen, deze werden s' avonds door Wiel prachtig versierd met zijden bloemen.

Als (misschien wat minder geslaagde) tegenprestatie werd de vijver vervolgens zonder pardon aangevuld met een aantal nieuwe bewoners. Wiel ziet de humor hier gelukkig wel van in. Eigenlijk is het wel jammer dat voortjes zo donker zijn, want ze vallen door hun schutkleur bijna niet op.

Op een gegeven moment zagen Wiel en Ida dat een klein jongetje met zijn handjes in hun vijver aan het graaien was. Dit jongetje heette Dorus en op de vraag wat hij toch allemaal aan het doen was antwoorde Dorus dat hij thuis een vis had en dat hij op de camping ook graag een eigen visje wou hebben.

Helemaal kinderlogica! Natuurlijk moest hij wel weten dat dit zo niet kon en mocht, maar het was wel aandoenlijk. Op de vlooienmarkt vonden Wiel en Ida een mooie vissenkomp voor één euro en kochten daar een visje bij voor Dorus.

Nu had hij een eigen goudvis bij zijn oma op de camping ...en zo gaat dat bij de familie Koolen. De vijver werd daarna wel voorzien van een stevige afdekking met dik, fijn gaas om gevaarlijke situaties te vermijden. Helaas zijn er in de beginperiode door toedoen van roofdieren twee goudvissen verdwenen. Deze afdekking helpt nu tevens om dit soort opportunistische rovers geen kans meer te geven en ook om het grove vuil te weren.

Jammer genoeg werd vorig jaar ineens de mooiste koi ziek, hij kreeg inwendige- en oriëntatie problemen, ging zelfs verticaal op de kop staan! Tot spijt van Wiel en Ida heeft de vis het niet gered. Dit zijn dingen die zomaar kunnen gebeuren, maar die toch niet in de koude kleren gaan zitten. Gek genoeg treft dit soort rampspoed heel vaak de koi waar men het meest aan gehecht is. Gelukkig zijn er verder in al die 10 jaren nooit noemenswaardige problemen

De vijver werd daarna wel voorzien van een stevige afdekking met dik, fijn gaas.





Deze blikvanger op de camping is ook vaak aanleiding tot een spontaan gesprek met voorbijgangers.

geweest. De vijver floreert en Wiel en Ida genieten er volop van. Deze blikvanger op de camping is ook vaak de aanleiding tot een spontaan gesprek met voorbijgangers en dat is een hele leuke bijkomstigheid.

Tijdens de beginperiode van de vijver werd er gefilterd door middel van een kant en klaar klein filter, maar dit voldeed niet aan de verwachting en werkte gewoon niet goed. Het was een filter waar het water van boven naar onder doorheen stroomde, het vervuilde, was niet goed schoon te houden en het begon ook nog eens te stinken. Ook bij kennissen zag Wiel dat veelal duurdere filters het water niet goed schoon konden houden. Na veel prakkiseren werd de constructie van het huidige filter bedacht en dat werkt tot nu toe perfect en probleemloos.

In Budel zit een winkel waar Wiel heel voordelig de materialen koopt die nodig zijn om zijn plannen te verwezenlijken. Om te beginnen wordt er een leeg vat met 130 liter inhoud aangeschaft, dit is heel geschikt om te gebruiken als filterkamer. Het vat wordt

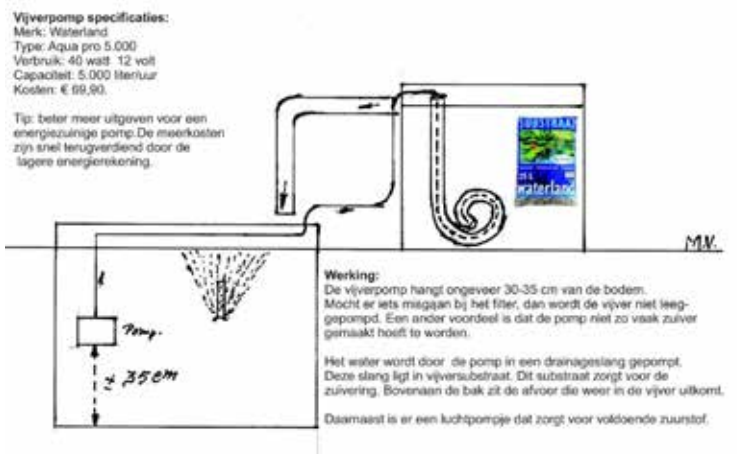
gevuld met lavasteentjes, met daartussen een drainagebuis. Hierin wordt het vijverwater nu van onder naar boven door het filtermateriaal gepompt. Bovenin het vat zit de overloop en daarvandaan loopt het water weer terug naar de vijver met een watervalletje. Dit systeem werkt perfect voor deze vijver. Het water is heel helder!

De pomp is klein maar krachtig en hangt ongeveer 35 cm. boven de bodem. Hierdoor zal er altijd water in de vijver blijven staan, mocht er iets misgaan. Om het filter schoon te maken wordt de pomp uitgezet, waarna het water terug de vijver in loopt en er een laagje vuil bovenop het substraat blijft liggen. Dit wordt er vervolgens afgescheept met een daarvoor geschikt gemaakte soeplepel. Daarna kan de pomp gewoon weer aan.

Nu ben ik toch ook heel erg geïnteresseerd in een aantal dingen die door de doorgewinterde koilliefhebbers als heel belangrijk worden ervaren. Op de vraag of er regelmatig water wordt ververs, krijg ik het antwoord dat er alleen wordt aangevuld als dat

nodig is. Dit zal ongeveer 1 kuub per jaar zijn. Daarnaast ben ik ontzettend benieuwd naar de waterwaardes, maar Wiel antwoordt dat hij één keer met vijverwater naar een bedrijf is geweest om dit te laten testen. Hij kreeg toen te horen dat het water prima in orde was. Helaas wonen we te ver uit elkaar, anders had ik heel graag deze testen zelf ook nog een keer willen uitvoeren. Vooral de KH en de pH zijn bij deze vijver heel erg interessant.

Deze vijver is duidelijk in balans. De vissen zien er "happy" uit, totaal geen stress, er is rust en regelmaat. De vissen hebben tevens de mogelijkheid om zich te kunnen verschuilen onder waterlelies. Er is geen overpopulatie en het voerregime is afgestemd op de behoefte. Het water wordt daardoor niet belast met extra afvalstoffen. Er wordt overigens niet veel gevoerd, om de paar dagen krijgen de vissen "geen speciaal" koivoer en tijdens de winterperiode hanteert Wiel een algehele voerstop. Normaal gesproken is het water altijd helder, maar door de droogte van de afgelopen periode is er veel opgewaaid stof en zand in de vijver terecht gekomen. De "moderne" manier van vijveren komt ook ter sprake. En Wiel is duidelijk van mening dat vissen meer nodig hebben dan alleen maar schoon water! Het water hoeft niet kraakhelder te zijn! Mensen moeten eigenlijk vooral nuchter blijven nadenken. Momenteel wordt er (misschien wel onnodig) veel geld uitgegeven aan de meest geavanceerde filterinstallaties. Deze nieuwe manieren van filtratie zijn immers ook nog steeds



Pomp opstelling van de vijver.

niet probleemloos. Ook zorgt het doorkweken op kleur en uiterlijkheden volgens Wiel voor meer problemen. Hier heeft hij jarenlange ervaring mee in de siervogelkweek. Doorfokken op bepaalde kenmerken zorgt alleen maar voor zwakkere dieren. Daar ben ik het natuurlijk helemaal mee eens.

Het is heel bijzonder om te ervaren dat een dezelfde hobby door diverse hobbyisten heel anders wordt beleefd en uitgevoerd. Wiel en Ida hebben hierin rust en tevredenheid gevonden. Dit straalt door in hun mooie probleemloze vijver. Hieruit blijkt ook maar weer eens te meer dat er meerdere wegen naar Rome leiden! Uiteindelijk gaat het om de beleving zegt Wiel, en ook dat ben ik helemaal met hem eens.

Wiel en Ida,
 Heel hartelijk bedankt voor de fijne kennismaking!

Zoals in het verhaal naar voren komt kon ik tijdens de vakantie de waterwaardes niet meten. Maar Wiel heeft hier actie op ondernomen en is met een watermonster naar vijvercentrum en plantenkwekerij Flinsenhof in Weert gegaan om dit te laten meten. De uitslag is verrassend, de waardes zijn heel goed, prima zelfs.

WAARDEN MONSTERWATER / DATUM 2018		De juiste waarden moeten zijn:
KH	12,8	KH tussen 4 en 8
GH	10	GH tussen 6 en 12
pH	8,13	pH tussen 7 en 8 - 8,5
FE		Izertest 0,5
NO ²	0	Nitriet 0,05
NO ³	0	Nitrat
NH ⁴	0	Ammonium
EC	0,40	Zouten
O	✓	Zuurstof