

Dit jaar ben ik reeds begonnen met voederen, mijn sierdennen zijn echter verdwenen en vervangen door een draad die later met klimop moet bedekt worden.
Ik ben benieuwd wat deze winter brengt.

Bleus Daniel.

Wil je ook meedoen met het project “voeren en beloeren”, alle info ivm dit project kan je vinden op de website van Natuurpunt of door even te bellen naar Natuurpunt.

Wandelingen

We blijven een stapje in de natuur zetten. Dit jaar zullen onze namiddagwandelingen vooral doorgaan in de natuurgebieden van Stichting Limburgs Landschap vzw. De daguitstappen brengen ons dan weer naar iets verder gelegen natuurgebieden. We vertrekken nog steeds aan het gemeentehuis van Wellen.

Zondag 5 januari 2003 14u00

We starten, hoe kunnen wij anders, in onze eigen gebieden.
Broekbeemd en Grote Beemd.

Zondag 19 januari 2003 7u00

We gaan op zoek naar wintergasten aan de Maas.

Zondag 2 februari 2003 14u00

Eén van de pareltjes van SLL; Bergerven in Neeroeteren.

Zondag 23 februari 2003 7u00

Opnieuw de Maas afschuimen, maar dan aan Nederlandse zijde.

Zondag 9 maart 2003 14u00

Bonijterbos te Bilzen, met de lente voor de deur een aanrader.

zondag 30 maart 2003 7u00

Het noorden van Limburg heeft zeker iets te bieden. Hageven en weer de grens over...

Zondag 13 april 2003 14u00

Kolveren een van de vijvergebieden te Zonhoven.

Zondag 27 april 2003 7u00

Op naar de kust, want de steltlopers komen eraan.



Vogelwerkgroep Wellen

Jan Nuijens Langenakker 136 3830 Wellen 011/37.74.87

René Mellemans Vloeiherk 10 3830 Wellen 012/74.16.66

Etienne Vanormelingen Hertenstraat 21 3830 Wellen 012/74.57.54

Dirk Ottenburghs Herenstraat 6a 3830 Wellen 011/59.20.64

Wim Verjans Steenweg op Borgloon 12 3830 Wellen 012/74.38.33

Willy Vanvinckenroye Ovelingen 36 3800 Sint-Truiden 011/58.47.99

Wij wensen U een groene kerst en een natuurvol 2003 !!!

Het mag ook ne witte zijn...

Jawel, het jaar is weer bijna voorbij en het werd zeker een positief jaartje voor 't Bokje.

Ons natuurreservaat Broekbeemd werd weer met enkele gebieden uitgebreid en de kudde stelt het zeer goed. De resultaten van ons begrazingsproject worden zeker zichtbaar en een aantal mooie poelen werden gerealiseerd. In de Grote Beemd werd een blits-start genomen dankzij de aankoop van heel wat percelen en het afsluiten van enkele mooie huurovereenkomsten. We zijn dan ook druk bezig om voor de ganse Herkvallei een beheersplan op te stellen. Later kom je hierover meer te weten. Daarbij kwam dan nog eens dat eindelijk een aanzet werd gegeven om het VEN op te starten. Hopelijk blijft het niet met deze start.

We hebben ondertussen ook eens bekeken waar we met onze vereniging naartoe willen. Zo werd al vlug duidelijk dat we ons willen profileren als een positieve groep natuurliefhebbers en dat die natuur voor elke Wellenaar belangrijk is. Dit wordt dan ook ons streefdoel, die natuur bewaren voor ons nageslacht en ze openstellen voor iedereen die, met respect voor die natuur, ervan wil genieten.

Een tweede conclusie was dat we nooit geraakt zouden zijn, waar we nu al staan zonder onze grote broer, Stichting Limburgs Landschap. Daarom dat we besloten om vanaf 2003 ons meer te verbinden met SLL. Iedere Wellense natuurliefhebber kan dan ook lid worden van de Stichting door 12,50 euro te storten en wordt zo ook lid van 't Bokje. Daarvoor krijg je dan ook meer, elke 2 maanden "De Koerier", een mooi tijdschrift over de Limburgse natuur, elke 3 maanden een nieuwsbrief van 't Bokje met plaatselijke nieuwtjes en maandelijks organiseren wij een geleide natuurwandeling en een daguitstap naar een verder gelegen natuurgebied. Daarbij komt onze (ondertussen beruchte) barbecue in de Broekbeemd en er komt nog veel meer...

Redenen genoeg om lid te blijven of lid te worden. Wij wensen je dan ook een vreugdevol en prachtig 2003. Wij van 't Bokje proberen alvast ons steentje bij te dragen.

Alle bestuursleden van 't Bokje.

Een winter voeren en beloeren.

De winter is weer in het land, een gezellige en knusse tijd met de voeten tegen een warme kachel of samen rond de open haard.

Voor onze vogels is het echter een harde tijd. Heel wat mensen proberen die winterperiode wat te verzachten voor de "tuingasten" door de voederplank te vullen.

Reeds enige jaren heeft Natuurpunt hier rond een project op poten gezet, nl. "voeren en beloeren".

De bedoeling is dat iedereen die de vogels tijdens de winter bijvoedert opschrijft welke vogels er op dat voeder afkomen. Zo krijg je een mooi beeld welke soorten er in je tuin voorkomen en wie je helpt door te voeren.

Ikzelf neem al een aantal jaar deel aan dit project en ik durf te stellen, elk jaar kijk ik er weer naar uit.

Mijn tuin, een niet zo grote siertuin, in 2001 nog volledig omgeven door grote sierdennen en verder enkele kleine krulwilgen was steeds de thuis voor heel wat vogels.

Mijn voederplaats is vrij uitgebreid, een grote plank waarop gemengd zaad, appels, keukenafval en broodkrumels worden gestrooid en een aantal voederkorfjes met pindanoten en heel wat vetbollen (die in de groene netjes die je in veel winkels kan kopen).

Zo verhuist er elke winter wel 25kg vogelzaad en een 100-tal vetbollen en 50 pindanoten-zakjes van mijn voederplaats naar de hongerige vogelmaagjes.

Maar het is de moeite waard. Het gedrag van de verschillende soorten aan de voedertafel is een boeiend kijkspel. De ruzies tussen de koolmezen en de pimpelmezen, de wachtende tortels als ik de tafel bijvul, de regelmatig voorbijflitsende sperwer. Ik kan er uren naar kijken.

Het bijhouden van de bezoekers geeft een extra stimulans.

Ik voeder van december tot maart. Een aantal soorten is elke maand aanwezig, roodborst, heggenmus, merel, koolmees, pimpelmees, vink, groenling, huismus en turkse tortel.

De winterkoning was vorig jaar te zien vanaf februari, spreeuwen waren dan weer daar december en januari en daarna niet meer. Ringmussen waren wekelijks op het appèl vanaf januari.

Regelmatig kwam een sperwer zijn deel van de voederpartij opeisen. Hij had echter, zoals u weet, een iets ander menu dan de rest.

Een leuke bezoeker was een 1^{ste} jaars waterhoen, deze verbleef blijkbaar op het dak van een met klimplanten begroeid schuurtje en kwam regelmatig een graantje meepikken op de voederplank.

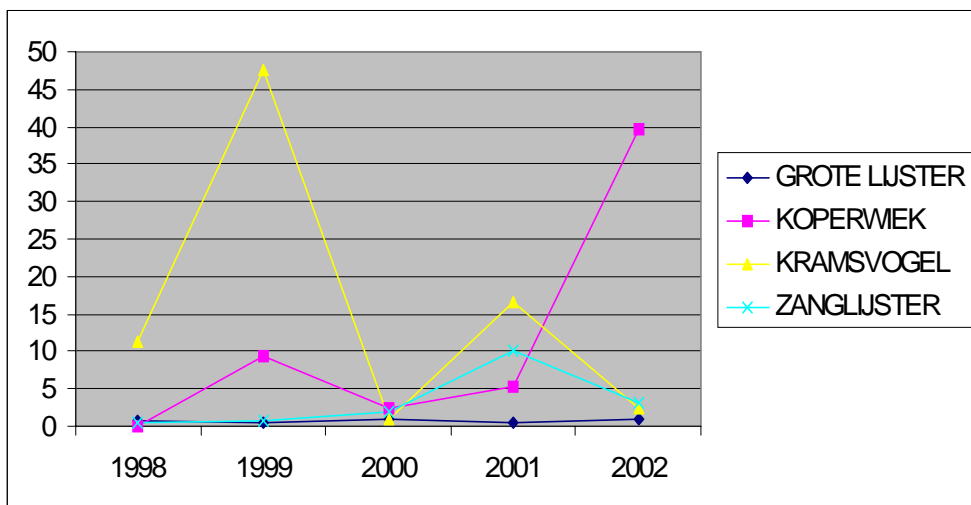
En 's avonds kon ik regelmatig een kerkuil mooi bekijken die kwam jagen op nog andere gasten, de muisjes die 's nachts van het op de grond gevallen zaad kwamen snoepen.

Nog een leuke groep om eens van wat nader te bekijken zijn de lijsterachtigen. Voor onze telpost kunnen we rekenen op heel wat doortrekkers van deze soorten, het gaat om zanglijsters, grote lijsters, kramsvogels en koperwieken. Het feit dat wij in de fruitstreek zitten zal hier zeker een rol spelen.

In grafiek 2 zie je de evolutie van deze soorten. Grote lijsters, die minder talrijk doortrekken, kennen een lichte stijging gedurende de teljaren, zo ook voor zanglijsters, maar die zijn talrijker en kenden in 2002 een terugval.

Koperwieken komen iets wisselvalliger voor de dag met een sterke stijging in 2002. Voor kramsvogels is het verhaal heel wat anders. In 1998, 1999 en 2001 waren zij de meest talrijke doortrekkers bij de lijsters, in 2000 waren ze bijna niet aanwezig en in 2002 krijgen we hetzelfde beeld

Grafiek 2 Aantal lijsterachtigen per teluur



Hoewel het om voorzichtige conclusies gaat krijgen we toch al een mooi beeld van wat er gedurende de trek gebeurt en hoe bepaalde soorten evolueren.

Dit geeft ons de nodige stimulans om ook de volgende jaren verder te tellen in Oetersloven. Het is trouwens een zeer leuke manier om vogels te kijken, enerzijds levert het heel wat bruikbare gegevens op en anderzijds kan er steeds wel iets speciaals passeren.

Tot nu toe mogen we zeker niet klagen met 60 verschillende soorten voor onze telpost. De uitschieters waren een invallende zwarte specht en twee voorbijtrekkende beflijsters in 2000, een grote pieper in 2001 en maar liefst 4 nieuwe soorten in 2002 : boomvalk, smelleken, kleine mantelmeeuw en frater.

Wat aantallen betreft zijn houtduiven met grote voorsprong de koplopers, sinds 1998 werden er 26.832 exemplaren geteld met op 16/10/1999 een topdag met maar liefst 14.347 houtduiven.

Dirk Ottenburghs

In Oetersloven zien ze ze al vijf jaar vliegen.

Gedurende vijf opeenvolgende jaren worden in Oetersloven tijdens de maand oktober de trekvogels geteld. Op het hoogste punt van Wellen staan een aantal vogelkijkers naar de lucht te turen en worden alle voorbijvliegende vogels genoteerd.

Dit leverde al een mooi aantal gegevens op die ons al tot een paar zeer voorzichtige analyses kunnen leiden.

Sinds 1998 werden er tot nu toe al meer dan 55.000 vogels geteld en dit gedurende ongeveer 90 teluren. De periode van alle jaren valt tussen het laatste weekend van september tot maximaal het laatste weekend van oktober.

Op basis van deze gegevens willen we in dit artikel al een paar conclusies op papier zetten. Het gaat zeker niet om wetenschappelijk correcte studies aangezien de teldata van elk jaar wel variëren en hetzelfde mag gezegd worden over de weersomstandigheden en de getelde uren per jaar en dag.

Om toch een beetje een juist beeld te schetsen werken we in onze vergelijkingen dan ook met aantal vogels per geteld uur in plaats van aantallen per jaar.

Een eerste beeld dat we willen schetsen is de jaarlijkse evolutie van drie vogelsoorten waarvan er heel wat onze trektelpost passeren, het gaat om graspiepers, veldleeuwerik en vinken. Voor deze laatste spreken we over vink/keep aangezien deze twee soorten veel samen doortrekken en er in groepen vinken dikwijls een aantal kepen meevliegen. Als de kepen hun kenmerkende roep niet laten horen of goed zonlicht en helder weer er niet voor zorgt dat de vogels met de verreijker duidelijk kunnen gezien worden is het vaak moeilijk, zoniet onmogelijk om in grotere groepen beide soorten apart te tellen.

In grafiek 1 krijg je al een mooi beeld over de evolutie van deze drie soorten gedurende vijf jaar. Graspiepers blijken die vijf jaar vrij stabiel door te trekken, terwijl veldleeuweriken in 2000 iets talrijker doorkwamen en dan terug afnamen. Vinken en kepen kenden sinds het begin van de tellingen een stijgende lijn met een stijle curve in 2002.

Grafiek 1 : Aantal vogels per teluur.

