

DE 'T'

# BIETEUUTJIE



TWEEMAANDELIJKS TIJDSCHRIFT VAN  
DE WIELEWAALAFDELING HOOGSTRATEN

jaargang 5  
nummer 28  
juli - aug. 86

AAN

Spannenburg Jan  
G. Segersmaat 22  
2380 Hoogstraten

VERANTW. UITG. & REDAKTIE

chris paepen klinketstr 23 wortel 03/314.58.78  
magda verhoeven l. de koninckl. 395 hoogstraten 03/314.37.94

## AKTIVITEITENKALENDER    AKTIVITEITENKALENDER

Zondag 7 september: Dagtocht naar het ZWIN.

- vertrek te 7.30 uur, kerk Hoogstraten.  
terug tegen de koffie 's avonds.
- In het Zwin zelf vertrekt de wandeling  
om 10 uur o.l.v. een deskundige gids:  
( Guido Burggraeve ? )  
duur + 2 uur.  
't ZAL DE MOEITE ZIJN
- We zullen met eigen wagens rijden  
( kilometervergoeding 4,- per km ).  
Tijdige VOORINSCHRIJVING IS VERPLICHT  
dit kan door te bellen naar Leo Van Den  
Heuvel voor 31 augustus tel: 314.37.94  
deelnameprijs: + 18 jaar: 380,-  
- 18 jaar: 280,-  
- 12 jaar: 200,-

Zaterdag 11 oktober: TREKVOGELTELLING op " het blak"  
te Beerse

- vertrek met eigen wagens om 7.00uur  
kerk Hoogstraten.  
( 6.45uur gemeenteplein Meerle )  
tot + 14.00 uur ( dus eten meebrengen )  
leiding: Zjef



- bedoeling van deze activiteit is eerst en vooral onze leden meer vertrouwd te maken met doortrekkende zang-, roof-, en andere vogels, in het kader van nationaal en internationaal natuurwetenschappelijk onderzoek zijn deze tellingen van zeer groot belang.

- Wie ook op andere dagen wil gaan tellen kan afspreken met Zjef Leestmans ( tel: 03 / 315.83.36 )

Zjef gaat vanaf 20 september iedere dag naar " het Blak" waar ook Wielewalers van Beerse en Turnhout dagelijks de Vogelwacht uitmaken.

Weekend van 8 / 9 November: WIELEWAAAL WEEKEND

2 mogelijkheden: - Indien een verlengd weekend van 4 dagen mogelijk is voor de schoolgaande jeugd, wordt het een weekend op TEXEL ( 4 dagen)

- Indien dit niet mogelijk is, wordt het een week end in de FLEVOPOLDERS ( 2 dagen)

verdere info in ons volgende nummer.

HOU ALLESZINS DIT WEEKEND VRIJ

~~XX~~

~~DE~~ Ornitologische studiedag:

In het kader van de jaarlijkse symposia organiseert de Koninklijke Vereniging voor Vogel- en Natuurstudie " De Wielewaal", afdeling Turnhout, op 9 november 1986 een Ornitologische Studiedag. Deze gaat door in het ST.- Jozefcollege (EE; PP. Jezuieten ) te Turnhout.



## LIBELLETOCHT 3 AUGUSTUS

Met zijn vijven vertrokken we vanuit Meerle naar de Koeberg waar we samen met de hoofdgroep uit Hoogstraten naar Libellen op zoek zouden gaan.

Na 3/4 uur wachten niemand uit Hoogstraten te zien, dus gingen we ons wondermooi stukje Hoogveen bewonderen in de hoop nog een late of verdwaalde Hoogstratenaar op te vissen. Geen laatkomers en geen libellen, maar wel Jos en Dré die nestkasten kwamen controleren. Dus op naar Den Rooy.

Na ons lichaam versterkt te hebben met een brunch en onze gelederen met Stijn en Bram gingen we eindelijk op libellentocht bij het vennetje.

Honderden libellen vlogen langs ons heen., vooral watersnuffels, en gewone ~~pansterjuffers~~ pansterjuffers maar ook Zwarte Heide libel, keizerlibel, viervlek en vermoedelijk ook venwitsnuitlibel maar die wou niet in ons vlindernetje komen zitten en zo konden we ze niet met 100 % zekerheid determineren.

Terwijl we deze wondermooie insecten bewonderden kwamen twee wespendienven laag boven boven onze hoofden onze aktiviteit inspcteren.

Libellen worden verdeeld in twee suborden: de glazenmakers en  
de waterjuffers

Glazenmakers zijn steeds te herkennen aan hun opgevouwen vleugels in rusttoestand terwijl waterjuffers de vleugels mooi samengevouwen boven hun lichaam houden. Ook hun manier van vliegen is verschillend: waterjuffers vliegen traag en zijn niet zeer wendbaar, dit komt omdat hun voor en achtervleugels niet gesynchroniseerd zijn.

Glazenmakers zoals de bekende Keizerlibel zijn zeer behendige vliegers zijn kunnen hun vleugels zowel synchroon als los van elkaar bewegen,

Dit laatste dan bij het wenden en het manuvreren? Dit is goed te horen aan het ritselen van de vleugels. Alle libellen zijn oogjagers en hebben daarom zeer grote ogen. Vooral glazenmakers ~~h~~ hebben een zeer goed zicht.

Meestal verschalken ze ~~zijk~~ hun prooien in de vlucht waarbij ze snelheden van 40 à 50 km per uur ontwikkelen. Bij het vangen van de prooi worden hun van plaatjes voorziene poten naar voren gehouden zodat een korf ontstaat.

De schok die bij het vangen wordt veroorzaakt wordt opgevangen doordat de segmenten waaruit hun lijf is opgebouwd schuin zijn geplaatst en zo de schok naar het zwaartepunt van de libel wordt gericht zodat ze de libel niet uit zijn evenwicht brengt.

Hopelijk is je interesse voor deze wonderbaarlijke vliegers gewekt en kom je volgende maal mee kijken.

Zjef.

bron: Het leven der dieren Grzimeck

(later vernam ik dat door allerlei omstandigheden niemand van het bestuur aan de kerk van Hoogstraten aanwezig kon zijn. Daarvoor onze oprechte excuses, maar was er nu niemand van de aanwezigen die ons reserlaat de Koeberg wist liggen????)