

# Excursieverslag Landgoed Beekvliet te Borculo

## 26 juni 2010

Frank van Nunen, Oscar Vorst, Jan Cuppen, Cor van de Sande, Bas Drost, Jan Burgers, Cor Vendrig, Tim Faassen & Anton Threels

De extra excursie van de Sektie Everts vond dit jaar plaats op het landgoed Beekvliet nabij Borculo. Het was een zonnige dag met een aangename temperatuur. In totaal werden er 406 soorten kevers waargenomen: een respectabel aantal!

Het landgoed Beekvliet, ten oosten van Borculo, is landschappelijk een zeer afwisselend gebied met o.a. loof- en naaldbos, heiderestanten met ondiepe vennetjes, houtwanden en schraallandjes. Het gebied wordt doorsneden door een smal strooppje de Oude Beek en door de Lebbink Beek.

Tijdens de excursie werden diverse methoden van verzamelen toegepast. Met het sleepnet werd de lage vegetatie onderzocht, bomen en struiken werden geklopt en vallende kevers opgevangen met een vangscherm of omgekeerde paraplu. Bij de waterpartijen werden keukenzeef en waternet gehanteerd en ook werden oevers gespoeld. Op een enkele plek werd strooisel gezeefd en onder schors van dode bomen verzameld.

Opvallend in de soortenlijst is het grote aantal soorten waterkevers: ongeveer 70 soorten! *Laccornis oblongus*, een zeldzame waterkever van semipermanente wateren met een modderige bodem, werd o.a. samen met de vrij zeldzame *Hydrochus brevis* aangetroffen in een kleine rietpoel met steile wanden. *Ilybius neglectus*, een andere niet alle daagse verschijning die ook een voorkeur heeft voor temporelle wateren werd op diverse plekken in het terrein verzameld. De ruighaarkever *Dryops auriculatus*, een soort die een voorkeur heeft voor o.a. kwelmilieus, kwam voor in een recent gegraven poel en enkele moerassige plekken.

Van de loopkevers is *Bembidion elongatum* het vermelden waard. Deze hygrofiele soort werd gezeefd uit een hoop eikenbladeren aan de rand van een poel.

*Hoplia philanthus*, een van de vier aangetroffen soorten bladsrietkevers, was opvallend aanwezig. Deze soort werd op diverse plaatsen van struiken bomen geklopt en werd ook zwermend rond een jeneverbes waargenomen. Andere leuke waarnemingen die het waard zijn apart genoemd te worden zijn het schijnkniptorretje *Melasis buprestoides* en de boktor *Alosterna tabacicolor*.

Ook werden deze dag enkele soorten verzameld die al lange tijd niet meer in Gelderland zijn waargenomen. Dit waren het soldaatje *Rhagonycha gallica*, het kleine lieveheersbeestje *Nephus bipunctatus* en de zwartlijf *Pseudocistela ceramboides*.

Langs boszoom werd de bloemweekschild *Sphinginus lobatus* geklopt. Een zeldzame soort die nog niet bekend was uit de provincie Gelderland.

In de smalle strook eikenbos tussen Landhuis Beekvliet en de Lebbink Beek werden diverse soorten klopkevers op dode klimop verzameld. *Ochina ptinoides*, *Anobium*

*inxpectatum* en *A. fulvicorne* zijn soorten die vrij weinig worden waargenomen. Ook werden hier de diefkevertjes *Ptinus rufipes* en *P. fur* van klimop geklopt en werd de zeldzame mierkever *Tillus elongatus* op een stam een eik aangetroffen.

Het enthousiasme voor keverstudie deze dag was nog niet getemde tijdens het diner op het buitenterras van het Chinees restaurant aan de Lochemseweg. Tussen de gangen door werden *Anthocomus fasciatus*, *Cryptolestes ferrugineus* en *Corticara elongata*, allen waarschijnlijk afkomstig uit het rieten dak, van het maagdelijk witte tafellaken geplukt en de kniptor *Cardiophorus nigerrimus* werd van de grond geraapt.

**Tabel 1. Lijst van aangetroffen keversoorten tijdens de excursie van 26 juni 2010 op landgoed Beekvliet.**

De gebruikte afkortingen voor de waarnemers: **AT**=Anton Treels , **BD**=Bas Drost, **CS**=Cor van de Sande, **CV**=Cor Vendrig, **FN**=Frank van Nunen, **JB**=Jan Burgers, **JC**=Jan Cuppen, **OV**=Oscar Vorst, **TF**=Tim Faassen, **Div**=meer dan 3 waarnemers

GYRINIDAE			
<i>Gyrinus substriatus</i> Steph.	CV	<i>Agabus undulatus</i> (Schrank)	JC, OV
<b>HALIPLIDAE</b>		<i>Agabus labiatus</i> (Brahm)	JC, FN, OV
<i>Haliplus confinis</i> Steph.	JC	<i>Ilybius chalconatus</i> (Panz.)	Div
<i>Haliplus ruficollis</i> (Deg.)	TF	<i>Ilybius montanus</i> (Steph.)	Div
<i>Haliplus heydeni</i> Wehncke	TF	<i>Ilybius neglectus</i> (Er.)	Div
<b>NOTERIDAE</b>		<i>Ilybius ater</i> (Deg.)	Div
<i>Noterus clavicornis</i> (Deg.)	Div	<i>Ilybius subaeneus</i> Er.	FN
<i>Noterus crassicornis</i> (Müll.)	JC, OV, BD	<i>Ilybius quadriguttatus</i> (Lac. in Boisd. & JC, OV Lac.)	
<b>DYTISCIDAE</b>		<i>Ilybius aenescens</i> Thoms.	FN
<i>Liopterus haemorrhoidalis</i> (F.)	FN, BD, OV	<i>Rhantus suturalis</i> (Macl.)	JC
<i>Laccophilus minutus</i> (L.)	JC	<i>Rhantus suturellus</i> (Harr.)	FN
<i>Laccornis oblongus</i> (Steph.)	OV	<i>Rhantus exsoletus</i> (Forst.)	TF
<i>Hydrovatus cuspidatus</i> (Kunze)	JC, OV	<i>Colymbetes fuscus</i> (L.)	FN, OV
<i>Bidessus unistriatus</i> (Goeze)	Div	<i>Graphoderus zonatus</i> (Hoppe)	JC, FN, BD
<i>Hydroglyphus geminus</i> (F.)	JC, TF	<b>CARABIDAE</b>	
<i>Hygrotus impressopunctatus</i> (Schall.)	FN	<i>Notiophilus biguttatus</i> (F.)	CV
<i>Hygrotus inaequalis</i> (F.)	JC, FN	<i>Cicindela hybrida</i> L.	CV
<i>Hygrotus decoratus</i> (Gyll.)	JC	<i>Cicindela campestris</i> L.	Div
<i>Hyphydrus ovatus</i> (L.)	JC, FN	<i>Loricera pilicornis</i> (F.)	FN
<i>Hydroporus angustatus</i> Sturm	JC, OV	<i>Elaphrus riparius</i> (L.)	CV
<i>Hydroporus umbrosus</i> (Gyll.)	JC, OV, BD	<i>Clivina fossor</i> (L.)	OV
<i>Hydroporus tristis</i> (Payk.)	JC, TF	<i>Bembidion tetracolum</i> Say	FN
<i>Hydroporus gyllenhalii</i> Schdte.	JC, FN, OV	<i>Bembidion elongatum</i> Dej.	OV
<i>Hydroporus palustris</i> (L.)	JC, TF, OV	<i>Bembidion quadrimaculatum</i> (L.)	FN
<i>Hydroporus striola</i> (Gyll.)	JC	<i>Bembidion doris</i> (Panz.)	FN, OV
<i>Hydroporus erythrocephalus</i> (L.)	Div	<i>Bembidion lunulatum</i> (Fourcr.)	FN, OV
<i>Hydroporus obscurus</i> Sturm	JC, FN, BD	<i>Stomis pumicatus</i> (Panz.)	FN, OV
<i>Hydroporus planus</i> (F.)	Div	<i>Pterostichus strenuus</i> (Panz.)	CS
<i>Hydroporus pubescens</i> (Gyll.)	Div	<i>Pterostichus vernalis</i> (Panz.)	FN
<i>Hydroporus nigrita</i> (F.)	JC, OV	<i>Pterostichus nigrita</i> (Payk.)	JS, FN
<i>Hydroporus memnonius</i> Nicol.	Div	<i>Pterostichus rhaeticus</i> Heer	JC, FN, OV
<i>Hydroporus neglectus</i> Schm.	JC, OV	<i>Pterostichus minor</i> (Gyll.)	JC, FN, OV
<i>Suphydrus dorsalis</i> (F.)	FN	<i>Agonum marginatum</i> (L.)	FN
<i>Agabus bipustulatus</i> (L.)	Div	<i>Agonum versutum</i> Sturm	FN, OV, BD
<i>Agabus uliginosus</i> (L.)	JC, FN	<i>Agonum viduum</i> (Panz.)	FN, OV
<i>Agabus nebulosus</i> (Forst.)	FN	<i>Agonum emarginatum</i> (Gyll.)	FN
<i>Agabus congener</i> (Thunb.)	BD	<i>Agonum fuliginosum</i> (Panz.)	FN, OV

<i>Amara plebeja</i> (Gyll.)	OV	<i>Acrotrichis sitkaensis</i> (Motsch.)	OV
<i>Amara aenea</i> (Deg.)	JB	<i>Acrotrichis fascicularis</i> (Hbst.)	OV
<i>Anisodactylus binotatus</i> (F.)	FN	<b>SCYDMAENIDAE</b>	
<i>Harpalus laevipes</i> Zett.	OV	<i>Euconnus rutilipennis</i> (Müll. & Kunze)	FN
<i>Stenolophus teutonus</i> (Schrank)	FN, OV	<b>SILPHIDAE</b>	
<i>Stenolophus mixtus</i> (Hbst.)	JC, FN, OV	<i>Thanatophilus rugosus</i> (L.)	FN
<i>Acupalpus brunneipes</i> (Sturm)	OV	<i>Oiceoptoma thoracicum</i> (L.)	FN
<i>Acupalpus parvulus</i> (Sturm)	FN, OV	<b>STAPHYLINIDAE</b>	
<i>Anthracus consputus</i> (Duft.)	FN, OV, BD	<i>Megarthrus denticollis</i> (Beck)	JC
<i>Chlaenius nigricornis</i> (F.)	FN	<i>Rybaxis longicornis</i> (Leach)	JC
<i>Oodes helopioides</i> (F.)	Div	<i>Brachygluta fossulata</i> (Reichb.)	OV
<i>Badister dilatatus</i> Chaud.	OV	<i>Tachinus rufipes</i> (L.)	JC, OV
<i>Badister collaris</i> Motsch.	FN	<i>Tachinus marginellus</i> (F.)	JC, OV
<i>Paradromius linearis</i> (Ol.)	JB	<i>Aleochara curtula</i> (Goeze)	OV
<i>Dromius quadrimaculatus</i> (L.)	CV, OV	<i>Oxypoda opaca</i> (Grav.)	OV
<b>HYDROPHILIDAE</b>		<i>Ocalea picata</i> (Steph.)	OV
<i>Helophorus grandis</i> Ill.	TF, OV	<i>Thinonoma atra</i> (Grav.)	BD
<i>Helophorus aequalis</i> Thoms.	JC, FN, OV	<i>Dochmonota clancula</i> (Er.)	OV
<i>Helophorus brevipalpis</i> Bed.	JC, FN, OV	<i>Philhygra elongatula</i> (Grav.)	JC, CS, OV
<i>Helophorus obscurus</i> Muls.	JC, FN, OV	<i>Philhygra hygrobria</i> (Thoms.)	OV
<i>Helophorus minutus</i> F.	JC, FN, OV	<i>Philhygra gyllenhali</i> (Thoms.)	OV
<i>Hydrochus crenatus</i> (F.)	Div	<i>Philhygra malleus</i> (Joy)	OV
<i>Hydrochus brevis</i> (Hbst.)	OV	<i>Philhygra volans</i> (Scriba)	OV
<i>Chaetarthria simillima</i> Vorst & Cuppen	OV	<i>Philhygra palustris</i> (Kiesw.)	OV
<i>Anacaena limbata</i> (F.)	JC, OV, BD	<i>Atheta zosterae</i> (Thoms.)	OV
<i>Anacaena lutescens</i> (Steph.)	Div	<i>Atheta celata</i> (Er.)	OV
<i>Laccobius striatulus</i> (F.)	FN	<i>Dinaraea angustula</i> (Gyll.)	CS
<i>Laccobius minutus</i> (L.)	FN, OV	<i>Acrotona pygmaea</i> (Grav.)	OV
<i>Helochares lividus</i> (Forst.)	JC	<i>Acrotona aterrima</i> (Grav.)	OV
<i>Helochares punctatus</i> Shp.	Div	<i>Acrotona fungi</i> (Grav.)	OV
<i>Enochrus quadripunctatus</i> (Hbst.)	FN, OV	<i>Autalia impressa</i> (Ol.)	OV
<i>Enochrus affinis</i> (Thunb.)	JC, FN, OV	<i>Autalia rivularis</i> (Grav.)	OV
<i>Enochrus coarctatus</i> (Gredl.)	JC, FN, OV	<i>Myllaena intermedia</i> Er.	OV
<i>Cymbiodyta marginellus</i> (F.)	OV	<i>Deinopsis erosa</i> (Steph.)	OV
<i>Hydrobius fuscipes</i> (L.)	Div	<i>Carpelimus rivularis</i> (Motsch.)	OV
<i>Hydrochara caraboides</i> (L.)	JC, OV	<i>Carpelimus impressus</i> (Lac. in Boisd. & OV Lac.)	
<i>Coelostoma orbiculare</i> (F.)	JC, FN, OV	<i>Carpelimus corticinus</i> (Grav.)	JC, OV
<i>Cercyon ustulatus</i> (Preyssl.)	TF, OV	<i>Oxytelus fulvipes</i> Er.	OV
<i>Cercyon marinus</i> Thoms.	OV	<i>Anotylus rugosus</i> (F.)	JC, CS, OV
<i>Cercyon lateralis</i> (Marsh.)	JC, OV	<i>Anotylus nitidulus</i> (Grav.)	OV
<i>Cercyon unipunctatus</i> (L.)	JC	<i>Anotylus tetracarinatus</i> (Block)	JC, OV
<i>Cercyon convexiusculus</i> Steph.	OV	<i>Stenus clavicornis</i> (Scop.)	CS
<i>Cercyon sternalis</i> (Shp.)	OV	<i>Stenus boops</i> Ljungh	FN
<i>Cercyon analis</i> (Payk.)	OV	<i>Stenus latifrons</i> Er.	JC, FN
<i>Megasternum concinnum</i> (Marsh.)	JC, OV	<i>Stenus cicindeloides</i> (Schall.)	JC, FN, OV
<i>Cryptopleurum minutum</i> (F.)	JC, OV	<i>Stenus fornicate</i> Steph.	JC, OV
<b>HISTERIDAE</b>		<i>Stenus binotatus</i> Ljungh	OV
<i>Marginotus purpurascens</i> (Hbst.)	CS	<i>Rugilus rufipes</i> Germ.	JC
<i>Marginotus striola</i> (Sahlb.)	OV	<i>Scopaeus laevigatus</i> (Gyll.)	OV
<i>Hister unicolor</i> L.	JC	<i>Tetartopeus terminatus</i> (Grav.)	OV
<b>HYDRAENIDAE</b>		<i>Lathrobium elongatum</i> (L.)	OV
<i>Hydraena testacea</i> Curt.	JC, FN, OV	<i>Erichsonius cinerascens</i> (Grav.)	OV
<i>Limnebius aluta</i> Bed.	JC, FN, OV	<i>Philonthus nigrita</i> (Grav.)	OV
<i>Ochthebius minimus</i> (F.)	JC, OV	<i>Philonthus fumarius</i> (Grav.)	OV
<b>PTILIIDAE</b>		<i>Philonthus laminatus</i> (Creutz.)	OV
<i>Ptenidium fuscicorne</i> Er.	OV	<i>Philonthus varians</i> (Payk.)	OV
<i>Ptenidium nitidum</i> (Heer)	OV	<i>Philonthus quisquiliarius</i> (Gyll.)	OV, BD
<i>Ptiliolum fuscum</i> (Er.)	OV	<i>Philonthus micans</i> (Grav.)	OV
<i>Acrotrichis grandicollis</i> (Mannh.)	OV		
<i>Acrotrichis atomaria</i> (Deg.)	OV		

<i>Bisnius cf sordidus</i> (Grav.)	OV	<i>Anthrenus pimpinellae</i> F.	FN, OV
<i>Bisnius fimetarius</i> (Grav.)	OV	<i>Anthrenus museorum</i> (L.)	FN
<i>Gabrius Steph.</i>	OV	<i>Anthrenus fuscus</i> Ol.	FN
<i>Gabrius breviventer</i> (Sperk)	OV	<b>ANOBIIDAE</b>	
<i>Gabrius appendiculatus</i> Shp.	OV	<i>Ptinus rufipes</i> Ol.	JB, FN
<b>SCARABAEIDAE</b>		<i>Ptinus fur</i> (L.)	CS
<i>Oxyomus sylvestris</i> (Scop.)	JC, OV	<i>Ochina ptinoides</i> (Marsh.)	FN, OV
<i>Onthophagus similis</i> (Scriba)	JC	<i>Xestobium plumbeum</i> (Ill.)	CS, OV
<i>Hoplia philanthus</i> (Fuess.)	Div	<i>Ernobius mollis</i> (L.)	CS
<i>Phyllopertha horticola</i> (L.)	Div	<i>Anobium inexpectatum</i> Lohse	FN, OV, BD
<b>CLAMBIDAE</b>		<i>Anobium fulvicorne</i> Sturm	CS, FN
<i>Clambus pubescens</i> Redt.	OV	<i>Ptilinus pectinicornis</i> (L.)	CS
<b>SCIERTIDAE</b>		<b>CLERIDAE</b>	
<i>Microcara testacea</i> (L.)	Div	<i>Tillus elongatus</i> (L.)	FN
<i>Cyphon coarctatus</i> Payk.	FN, OV, BD	<i>Korynetes caeruleus</i> (Deg.)	FN
<i>Cyphon ochraceus</i> Steph.	CS, FN	<b>MELYRIDAE</b>	
<i>Cyphon pubescens</i> (F.)	OV	<i>Dasytes plumbeus</i> (Müll.)	FN, OV, BD
<i>Cyphon padi</i> (L.)	FN	<i>Dasytes aeratus</i> Steph.	FN, OV
<i>Cyphon hilaris</i> Nyholm	JC	<i>Sphinginus lobatus</i> (Ol.)	OV
<b>BUPRESTIDAE</b>		<i>Axinotarsus pulicarius</i> (F.)	CS
<i>Agrilus laticornis</i> (Ill.)	JB, CS	<i>Axinotarsus marginalis</i> (Laporte)	FN, OV
<i>Agrilus angustulus</i> (Ill.)	JC	<i>Malachius bipustulatus</i> (L.)	CV, BD
<i>Trachys minutus</i> (L.)	Div	<i>Anthocomus fasciatus</i> (L.)	BD
<b>BYRRHIDAE</b>		<b>KATERETIDAE</b>	
<i>Byrrhus pilula</i> (L.)	JB	<i>Kateretes rufulabis</i> (Latr.)	Div
<b>DRYOPIDAE</b>		<i>Brachypterus urticae</i> (F.)	FN, BD
<i>Dryops luridus</i> (Er.)	Div	<b>NITIDULIDAE</b>	
<i>Dryops auriculatus</i> (Geoffr. in Fourcr.)	JC, TF, OV	<i>Meligethes aeneus</i> (F.)	OV
<b>HETEROCERIDAE</b>		<i>Meligethes gagathinus</i> Er.	OV
<i>Heterocerus cf fenestratus</i> (Thunb.)	OV	<i>Cychramus luteus</i> (F.)	JC
<b>EUCNEMIDAE</b>		<b>MONOTOMIDAE</b>	
<i>Melasis buprestoides</i> (L.)	CS	<i>Monotoma picipes</i> Hbst.	JC
<b>THROSCIDAE</b>		<i>Monotoma brevicollis</i> Aubé	JC
<i>Trixagus dermestoides</i> (L.)	FN	<i>Monotoma longicollis</i> (Gyll.)	JC
<b>ELATERIDAE</b>		<b>PHALACRIDAE</b>	
<i>Agrypnus murinus</i> (L.)	Div	<i>Olibrus affinis</i> (Sturm)	FN, BD
<i>Ampedus balteatus</i> (L.)	OV	<b>CRYPTOPHAGIDAE</b>	
<i>Ampedus sanguinolentus</i> (Schrank)	CS	<i>Telmatophilus typhae</i> (Fall.)	FN
<i>Ampedus pomorum</i> (Hbst.)	OV	<i>Cryptophagus lycoperdi</i> (Scop.)	JC, FN, OV
<i>Ectinus aterrimus</i> (L.)	JC, FN	<i>Atomaria lewisi</i> Rtt.	OV
<i>Adrastus pallens</i> (F.)	FN	<i>Atomaria basalis</i> Er.	OV
<i>Adrastus rachifer</i> (Geoffr. in Fourcr.)	JB, CV	<i>Atomaria testacea</i> Steph.	OV
<i>Cardiophorus asellus</i> Er.	CS	<b>BYTURIDAE</b>	
<i>Hemicrepidius niger</i> (L.)	OV	<i>Byturus tomentosus</i> (Deg.)	JB, FN
<i>Athous haemorrhoidalis</i> (F.)	JC, FN	<b>COCCINELLIDAE</b>	
<i>Athous subfuscus</i> (Müll.)	CS	<i>Nephus bipunctatus</i> (Kug.)	CS
<i>Limonius minutus</i> (L.)	JC, CS	<i>Chilocorus bipustulatus</i> (L.)	OV, BD
<i>Actenicerus sjællandicus</i> (Müll.)	CS	<i>Exochomus quadripustulatus</i> (L.)	Div
<i>Prosternon tessellatum</i> (L.)	FN, OV	<i>Anisosticta novemdecimpunctata</i> (L.)	JC, OV
<b>CANTHARIDAE</b>		<i>Adalia decempunctata</i> (L.)	JB
<i>Cantharis flavilabris</i> Fall.	JC, FN, OV	<i>Coccinella hieroglyphica</i> L.	OV
<i>Cantharis nigra</i> (Deg.)	BD	<i>Coccinella septempunctata</i> L.	CS
<i>Cantharis livida</i> L.	JC, OV	<i>Coccinella quinquepunctata</i> L.	OV
<i>Cantharis cf cryptica</i> Ashe	OV	<i>Harmonia axyridis</i> (Pall.)	Div
<i>Cantharis pallida</i> Goeze	BD	<i>Calvia decemguttata</i> (L.)	JC
<i>Rhagonycha testacea</i> (L.)	FN	<i>Propylea quatuordecimpunctata</i> (L.)	JB, BD
<i>Rhagonycha lignosa</i> (Müll.)	OV	<i>Psyllobora vigintiduopunctata</i> (L.)	JC, FN, OV
<i>Rhagonycha gallica</i> Pic	OV	<b>LATRIDIIDAE</b>	
<i>Malthinus flaveolus</i> (Hbst.)	CV	<i>Enicmus transversus</i> (Ol.)	JC
<b>DERMESTIDAE</b>		<i>Enicmus histrio</i> Joy & Tomlin	OV

<i>Cartodere nodifer</i> (Westw.)	JC, OV	<i>Aphthona lutescens</i> (Gyll.)	FN
<i>Corticicara gibbosa</i> (Hbst.)	Div	<i>Aphthona nonstriata</i> (Goeze)	CS
<i>Melanophthalma suturalis</i> (Mannh.)	OV	<i>Longitarsus succineus</i> (Foudr.)	OV
<b>MYCETOPHAGIDAE</b>		<i>Altica aenescens</i> (Weise)	JC, CS
<i>Litargus connexus</i> (Geoffr. in Fourcr.)	CS	<i>Lythraria salicariae</i> (Payk.)	CS, OV
<b>CHIdae</b>		<i>Neocrepidodera transversa</i> (Marsh.)	FN, OV
<i>Cis boleti</i> (Scop.)	CS	<i>Crepidodera fulvicornis</i> (F.)	OV
<b>MORDELLIDAE</b>		<i>Crepidodera aurata</i> (Marsh.)	Div
<i>Mordellochroa abdominalis</i> (F.)	FN	<i>Epitrix pubescens</i> (Koch)	FN
<b>TENEBRIONIDAE</b>		<i>Psylliodes affinis</i> (Payk.)	OV, BD
<i>Lagria hirta</i> (L.)	Div	<i>Cryptocephalus decemmaculatus</i> (L.)	BD
<i>Lagria atripes</i> Muls. & Guillb.	JC, OV	<i>Cryptocephalus moraei</i> (L.)	BD
<i>Nalassus laevioctostriatus</i> (Goeze)	FN		
<i>Pseudocistela ceramboides</i> (L.)	FN		
<i>Diaperis boleti</i> (L.)	FN		
<b>OEDEMERIDAE</b>			
<i>Oedemera lurida</i> (Marsh.)	CV, FN	<b>ATTELABIDAE</b>	
<b>SALPINGIDAE</b>		<i>Apoderus coryli</i> (L.)	BD
<i>Vincenzellus ruficollis</i> (Panz.)	CS	<i>Temnocerus nanus</i> (Payk.)	CV, FN, OV
<i>Salpingus planirostris</i> (F.)	OV	<i>Temnocerus tomentosus</i> (Gyll.)	JC, BD
<b>SCRAPTIIDAE</b>		<i>Byctiscus betulae</i> (L.)	FN
<i>Anaspis frontalis</i> (L.)	Div	<i>Deporaus mannerheimii</i> (Hummel)	CV
<i>Anaspis maculata</i> Geoffr. in Fourcr.	FN	<i>Deporaus betulae</i> (L.)	Div
<b>CERAMBYCIDAE</b>			
<i>Grammoptera ruficornis</i> (F.)	JB, F.N, OV	<b>BRENTIDAE</b>	
<i>Alosterna tabacicolor</i> (Deg.)	JB	<i>Ceratapion gibbirostre</i> (Gyll.)	JB
<i>Pseudovadonia livida</i> (F.)	Div	<i>Melanapion minimum</i> (Hbst.)	FN, OV
<i>Paracorymbia fulva</i> (Deg.)	JC	<i>Protapion fulvipes</i> (Geoffr. in Fourcr.)	JB, CV
<i>Pachytodes cerambyciformis</i> (Schrank)	Div	<i>Perapion violaceum</i> (Kirby)	BD
<i>Leptura quadrifasciata</i> L.	AT	<i>Perapion hydrolapathi</i> (Marsh.)	JB
<i>Rutpela maculata</i> (Poda)	Div	<i>Perapion curtirostre</i> (Germ.)	BD
<i>Stenurella melanura</i> (L.)	Div	<i>Apion frumentarium</i>	JB
<i>Stenurella nigra</i> (L.)	AT, JB, CV	<i>Betulapion simile</i> (Kirby)	Div
<i>Stenopterus rufus</i> (L.)	JB, CV	<i>Oxystoma craccae</i> (L.)	JB, FN
<i>Pyrrhidium sanguineum</i> (L.)	AT	<i>Oxystoma pomonae</i> (F.)	CS
<i>Phymatodes testaceus</i> (L.)	AT	<i>Nanophyes marmoratus</i> (Goeze)	Div
<i>Clytus arietis</i> (L.)	JB, CV		
<i>Pogonocherus hispidus</i> (L.)	AT, OV	<b>CURCULIONIDAE</b>	
<i>Leiopus nebulosus</i> (L.)	JB, CS	<i>Otiorhynchus singularis</i> (L.)	JB
<i>Saperda populnea</i> (L.)	AT, JB	<i>Phyllobius oblongus</i> (L.)	JB
<i>Saperda scalaris</i> (L.)	AT	<i>Phyllobius pomaceus</i> Gyll.	JB, FN, OV
<i>Oberea oculata</i> (L.)	CV	<i>Phyllobius argentatus</i> (L.)	OV, BD
<i>Tetrops praeustus</i> (L.)	CS, FN, OV	<i>Phyllobius pyri</i> (L.)	Div
<b>CHRYSOMELIDAE</b>		<i>Polydrusus cervinus</i> (L.)	Div
<i>Donacia semicuprea</i> Panz.	BD	<i>Polydrusus formosus</i> (Mayer)	Div
<i>Cassida stigmatica</i> Suffr.	OV	<i>Strophosoma melanogrammum</i> (Forst.)	Div
<i>Chrysolina oricalcia</i> (Müll.)	Div	<i>Strophosoma capitatum</i> (Deg.)	Div
<i>Plagiодera versicolora</i> (Laich.)	JC, CV	<i>Strophosoma sus</i> Steph.	OV
<i>Plagiosterna aenea</i> (L.)	OV	<i>Chlorophanus viridis</i> (L.)	CV, FN, OV
<i>Chrysomela populi</i> L.	Div	<i>Sitona lepidus</i> Gyll.	JB, OV
<i>Gonioctena viminalis</i> (L.)	OV, BD	<i>Sitona hispidulus</i> (F.)	JB
<i>Phratora vulgatissima</i> (L.)	JC, OV	<i>Hypera arator</i> (L.)	OV
<i>Phratora vitellinae</i> (L.)	FN	<i>Magdalitis flavidicornis</i> (Gyll.)	JB, CS
<i>Galerucella grisescens</i> (Joann.)	FN, OV, BD	<i>Magdalitis rufa</i> Germ.	CS
<i>Galerucella calmariensis</i> (L.)	FN	<i>Mononychus punctumalbum</i> (Hbst.)	JB, BD
<i>Galerucella pusilla</i> (Duft.)	BD	<i>Rhinoncus castor</i> (F.)	JB
<i>Agelastica alni</i> (L.)	JB, CV	<i>Coeliodes rana</i> (F.)	JC, JB
<i>Phyllobrotica quadrimaculata</i> (L.)	FN, BD	<i>Coeliodes transversealbofasciatus</i> (Goeze)	JB
<i>Luperus longicornis</i> (F.)	FN	<i>Micrelus ericae</i> (Gyll.)	JB, CS
<i>Phyllotreta undulata</i> Kutsch.	OV	<i>Ceutorhynchus erysimi</i> (F.)	OV
		<i>Ceutorhynchus obstrictus</i> (Marsh.)	OV
		<i>Mogulones raphani</i> (F.)	JB
		<i>Sirocalodes mixtus</i> (Muls. & Rey)	JB
		<i>Nedyus quadrimaculatus</i> (L.)	JB, FN

<i>Dorytomus dejani</i> Faust	JC	<i>Mecinus janthinus</i> Germ.	CV
<i>Dorytomus taeniatus</i> (F.)	OV	<i>Orcheses pilosus</i> (F.)	JC, CS
<i>Anoplus roboris</i> Suffr.	JC	<i>Orcheses iota</i> (F.)	CS
<i>Cionus tuberculosus</i> (Scop.)	FN, OV	<i>Orcheses fagi</i> (L.)	JB
<i>Anthonomus rubi</i> (Hbst.)	FN	<i>Orcheses rusci</i> (Hbst.)	CS, FN
<i>Anthonomus phyllocola</i> (Hbst.)	BD	<i>Tachyerges stigma</i> (Germ.)	JB
<i>Anthonomus rectirostris</i> (L.)	JB	<i>Tachyerges salicis</i> (L.)	JC, FN, OV
<i>Curculio glandium</i> Marsh.	CV, FN	<i>Rhamphus pulicarius</i> (Hbst.)	Div
<i>Archarius crux</i> (F.)	OV	<i>Tanysphyrus lemnae</i> (Payk.)	JC, FN, OV
<i>Archarius salicivorus</i> (Payk.)	Div	<i>Scolytus rugulosus</i> (Müll.)	JB, OV
<i>Archarius pyrrhoceras</i> (Marsh.)	Div	<i>Xyleborus dispar</i> (F.)	CS

## Jan Cuppen voorzitter van 1988 tot 2011

Op de voorjaarsbijeenkomst in Schoonrewoerd op 26 februari 2011 heeft Jan Cuppen het voorzitterschap van de sektie neergelegd, na een periode van 23 jaar. Als blijk van waardering voor zijn jarenlange inzet, is hem een fotoalbum aangeboden dat een impressie geeft van de sektiegeschiedenis. De bijeenkomst werd feestelijk afgesloten met een borrel.

