

Opvallend is het meer of minder ingestrooid zijn van goudglanzige schubjes op de bovenzijde van het lichaam. No. 3279<sup>bis</sup> van de N. N.

Op blz. 647. **Coccotrupes dactyliperda** F. Mr. D. L. Uyttenboogaart vond deze soort, in massa, in dadelpitten van de Canarische eilanden. Gevoegd bij een aantal gave pitten van uit Algerië geïmporteerde dadels, werden deze even sterk aangetast. Zij varieeren, in alle overgangen, van geelrood tot kastanjebruin. Ik ontving, met mijn dank, een aantal exemplaren voor mijne collectie. No. 3574<sup>bis</sup> van de N. N.

ED. EVERTS.

DEN HAAG.

---

### CORRIGENDA.

In: „NIEUWE NAAMLIJST” 1925.

- Op blz. 3, regel 6, 1e kolom, staat: *varicolor*; lees: *varicolor*.  
 „ „ 77, regel 5, 3e kolom, staat: *mennonnia*; lees: *memnonia*.  
 „ „ 128, Addenda, regel 1, staat: *femoralis*; lees: *femoratus*.

ED. EVERTS.

DEN HAAG.

---

### Naamlijst van de Nederlandsche Microlepidoptera. (Vervolg).

2331. **Glyphipteryx equitella** Sc.  
 Snellen syn: *majorella* Hein.  
 Staudinger 2332. *majorella* Hein.
2407. **Argyresthia semitestacella** Curt.  
 Snellen syn: *semifusca* Hw.  
 Staudinger 2401. *semifusca* Hw.
2473. **Cerostoma alpella** Schiff.  
 Snellen syn: *percicellus* Wood  
 Staudinger 2474. *persicella* F.
2510. **Bryotropha terrella** Hb.  
 Snellen syn: *decrepidella* H. S.  
 Staudinger 2511. *decrepidella* H. S.

2559. **Gelechia distinctella** Z.  
 = *Gelechia fumatella* Dgl. (Snellen).  
 Snellen syn: *Oppletella* H. S.  
 Staudinger 2562. *oppletella* H. S.
2746. **Gelechia fugitivella** Z.  
 Snellen syn: *fugacella* Bwst. (Z.)  
 Staudinger 2747. *fugacella* Z.
3372. **Borkhausenia augustella** Hb.  
 Snellen syn: *luctuosella* Dup.  
 Staudinger 3374. *luctuosella* Dup.
3433. **Scythris ericetella** Hein.  
 Snellen syn: *grandipennis* Hw.  
 Staudinger 3428. *grandipennis* Hw.
3451. **Scythris disparella** Tgstr.  
 Snellen syn: *vagabundella* Z.  
 Staudinger 3450 *vagabundella* H. S.
3662. **Coleophora bicolorella** Stt.  
 Snellen syn: *binderella* Z. (Koll.)  
 Staudinger 3661. *binderella* Koll.
3672. **Coleophora albitarsella** Z.  
 Snellen syn: *pulmonariella* Rag.  
 Staudinger 3673. *pulmonariella* Rag.
3718. **Coleophora bilineatella** Z.  
 Snellen syn: *saturatella* Stt.  
 Staudinger 3719. *saturatella* Stt.
3791. **Coleophora currucipennella** Z.  
 Snellen syn: *zelleriella* Hein.  
*nemorum* Hein.  
 Staudinger 3792. *zelleriella* Hein.  
 3793. *nemorum* Hein.
3829. **Coleophora troglodytella** Dup.  
 Snellen syn: *inulae* Hein.  
*alpicola* Hein.  
 Staudinger 3830. *inulae* Hein.  
 3832? *alpicola* Hein.
3840. **Coleophora murinipennella** Dup.  
 Snellen syn: *striatipennella* Tgstr..  
 Staudinger 3827. *striatipennella* Z.

3845. **Coleophora caespititiella** Z.  
Snellen syn: *alticolella* Z.  
Staudinger 3843 *alticolella* Z.
3904. **Coleophora laripennella** Zett.  
Snellen syn: ? *versurella* Z.  
Staudinger 3905? *versurella* Z.
3950. **Elachista nigrella** Hw.  
Snellen syn: *stabilella* Frey.  
*exactella* H. S.  
Staudinger 3956 *stabilella* Frey.  
3954 *exactella* H. S.
3966. **Elachista humilis** Z.  
Snellen syn: *decolorella* Hein.  
Staudinger 3968? *decolorella* Hein.
4000. **Elachista biatomella** Stt.  
Snellen syn: *disemiella* H. S.  
Staudinger 4016 *disemiella* Z.
4005. **Elachista pollinariella** Z.  
Snellen syn: *triseriatella* Stt.  
Staudinger 4020 *dispunctella* Dup.  
= *triseriatella* Stt.
4135. **Lithocolletis salictella** Z.
4178. **Lithocolletis viminiella** Stt.  
één soort? of beiden inheemsch?
4340. **Nepticula gratiosella** Stt.  
Snellen syn: *centifoliella* H. S.  
Staudinger 4352 *centifoliella* H. S.
4356. **Nepticula betulicola** Stt.  
Snellen syn: *distinguenda* Hein.  
Staudinger 4360 *distinguenda* Hein.
4389. **Nepticula vimineticola** Frey.  
Snellen syn: *diversa* Glitz.  
*wockeella* Hein.  
Staudinger 4385 *obliquella* Hein.  
= *diversa* Glitz.  
4413 *wockeella* Hein.

4406. **Nepticula assimilella** Z.  
Snellen syn? *bistrimaculella* Heyd.  
Staudinger 4407 *bistrimaculella* Heyd.
4408. **Nepticula subbimaculella** Hw.  
Snellen syn: *headleyella* Stt.  
Staudinger 4410 *headleyella* Stt.
4441. **Solenobia pineti** Z.  
Snellen syn: *lichenella* Z.  
Staudinger 4442 *lichenella* L.
4469. **Ochsenheimeria birdella** Curt.  
Snellen syn: ? *bisontella* Z.  
Staudinger 4468 *bisontella* Z.
4567. **Tinea nigripunctella** Hw.  
Snellen syn: *granulatella* H. S.  
? *moeniella* Rössl.  
Staudinger 4571 *granulatella* H. S.  
4568 *moeniella* Rössl.
4680. **Nemophora panzerella** Hb.  
Snellen syn: *annulatella* Rag.  
Staudinger 4687 *annulatella* Rag.
4750. **Eriocrania sparmannella** Boscen.  
Snellen syn: ? *salopiella* Stt.  
Staudinger 4754 *salopiella* Stt.
4758. **Eriocrania purpurella** Hw.  
Snellen syn? *salopiella* Stt.  
Staudinger 4754 *salopiella* Stt.
4779. **Micropteryx aruncella** Sc.  
Snellen syn: *seppella* F.  
Staudinger 4778? *seppella* F.
4782. **Micropteryx calthella** L.  
Snellen syn: *isobasella* Staud.  
Staudinger 4781 *isobasella* Stgr.

Men gelieve in het eerste gedeelte van dit opstel de volgende verbeteringen aan te brengen:

p. 24 regel 16 staat: 1477, moet zijn: 1473.

„ 25 „ 15 „ Cuxanthis, moet zijn: Euxanthis.

„ „ „ 16 en 17 „ *altimana*, „ „ *alternana*.

p. 25	regel 30	staat:	incamana,	moet zijn:	incarnana.
„ 26	„ 3	„	<i>moelicana</i> ,	„ „	<i>modicana</i> .
„ „	„ 8	„	Kneggs,	„ „	Knaggs.
„ „	„ 20	„	Sneller,	„ „	Snellen.
„ „	„ 20 en 21	„	<i>satumana</i> ,	„ „	<i>saturana</i> .

### **Oxygastra curtisi Dale, f. n spec. (Odonata).**

Het onderzoek naar de in ons waterrijke land voorkomende waternimfen, heeft — na een tijdsduur van ruim vijf jaren — niet alleen belangwekkende resultaten opgeleverd, doch ons tevens vele malen groote verrassingen bereid. De gegevens, in dit tijdsverloop bijeengebracht, konden geordend en uitgewerkt en tenslotte blijvend vastgelegd worden. Men verwachtte allermint, dat hiermede eene voorgenomen taak tot een goed einde is gebracht; integendeel: veel meer moet men zich voorstellen, dat de grondslagen zijn gelegd voor eene diepgaande en door kennis van zaken geleide studie, om een onderdeel van onze insectenfauna te leeren kennen. De verrassingen, die men op zijn weg ontmoet, zijn onuitputtelijk en velen met mij, die zich op dit terrein bewegen, zullen moeten toegeven, dat de grootste moeilijkheden zich pas voordoen, wanneer men denkt reeds een heel eind gevorderd te zijn!

In deze overtuiging ben ik weer gesterkt door het aantreffen hier te lande van *Oxygastra curtisi* DALE, eene groote Corduliine, welke men allermint in Nederland zou verwachten.

Van een mijner medewerkers in het zuiden des lands, den jeugdigen natuurliefhebber D. C. GEYSKES uit Berlicum (N.Br.), ontving ik den 20<sup>sten</sup> Juli een postpakketje, hetwelk — zooals gewoonlijk — eenige Odonaten bevatte, met 't verzoek, deze voor hem te determineeren. Hierbij was gevoegd eene vrij goed geslaagde penteekening van eene soort, die genoemde heer wegens hare fraaie kleur zoo getrouw mogelijk had afgebeeld, in de hoop, dat dit dier eene *Somatochlora*-soort zou zijn, waarnaar hij reeds geruimen tijd verlangend had uitgezien. De teekening was nauwkeurig genoeg, om te kunnen vaststellen, dat de heer GEYSKES iets buitengewoons had gevangen; eene briefkaart