

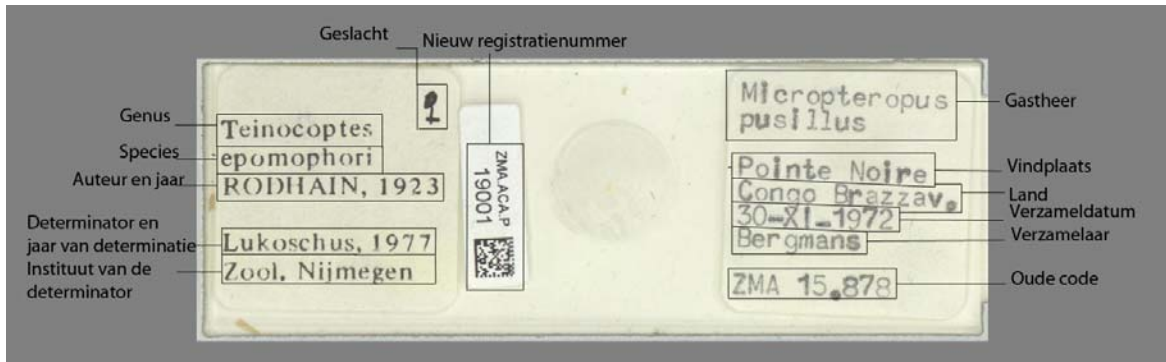


Invoerinstructies Glashelder!

21 mei 2013

De nieuwe toevoegingen zijn in groen weergegeven.

pagina
1/9



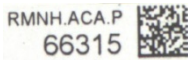
De anatomie van een glaspreparaat met een mijt

Inhoud:

Invoerinstructies Glashelder!	1
Algemene instructies voor de invoer	2
Invoerinstructies per veld	3
Wetenschappelijke naam en Auteur(s) + jaar.....	3
Geslacht.....	4
Type.....	4
Gastheer	4
Land.....	5
Vindplaats.....	5
Verzamelaar.....	5
Aantal	6
Oude Code(s)	6
Voorbeelden.....	6

Algemene instructies voor de invoer

- De gegevens staan op één of twee etiketten naast het ingesloten diertje.
- **Voer de gegevens in zoals ze op het etiket staan**; alle informatie wordt letterlijk overgenomen, inclusief spellingsfouten en verouderde schrijfwijzen.
- Afkortingen worden letterlijk overgenomen, en niet voluit uitgeschreven.
- Diakritische tekens (zoals é, ê, î) en leestekens (inclusief haakjes) eveneens letterlijk overnemen.
- Voor elk teken dat onleesbaar is, voert u @ in.
- **Doorgekraste informatie wordt niet overgenomen**
- Niet alle gegevens zijn aanwezig op alle preparaten, daarom zijn de meeste velden niet verplicht. Als de gevraagde gegevens niet aanwezig zijn, kunt u het bijbehorende veld leeg laten, tenzij dat een verplicht veld is.
- De velden *Wetenschappelijke naam* en *Auteur + jaar* moeten altijd worden ingevuld. Als het etiket geen informatie bevat voor deze velden, vult u ##### in.
- Er kunnen ook gegevens op de preparaten staan die niet in de beschikbare velden ingevuld kunnen worden. Deze hoeft u niet te noteren.
- Het nieuwe registratienummer met de vierkante barcode hoeft u niet over te nemen.



- Met de toets 'tab' springt u naar een volgend veld. Met 'enter' slaat u de informatie op.
- Als een label geen te indexeren gegevens bevat, merkt u deze aan met de knop **Onbruikbaar**
- Als u iets opmerkelijks of vreemds leest op een etiket, kunt u de knop *Opmerkelijk* gebruiken om dat te melden. Wij verzamelen deze meldingen om er bijvoorbeeld nieuwsberichtjes van te maken.
- **Opmerkelijk!**
- Alle preparaten worden twee keer ingevoerd en daarna door een ervaren deelnemer gecontroleerd. Fouten maken is dus niet erg!
- Vragen kunt u stellen op het forum, en kijk ook eens bij de veelgestelde vragen op http://velehanden.nl/content/files/index/name/FAQ_Glashelder.pdf
- Hou het forum in de gaten voor de laatste nieuwtjes en tips!

Invoerinstructies per veld

Wetenschappelijke naam en Auteur(s) + jaar

De naam van het diertje in het preparaat. Deze is herkenbaar aan het Latijn waarin het geschreven is. Een gangbare wetenschappelijke soortnaam ziet er zo uit:

 *Dermatophagoides*  *pteronyssinus*  Trouessart 1897
Genus **species** **auteur + jaar**

pagina
3/9

Genus en *species* zijn vergelijkbaar met de achter- en voornaam van een mens. Samen met een eventuele *subspecies* worden deze woorden ingevoerd in het veld **wetenschappelijke naam**. Allerlei varianten op deze naamgeving, zoals een extra woord tussen haakjes (=Subgenus) of afkortingen zoals *cf.* of *var.*, worden in de volgorde zoals op het etiket in dit veld ingevoerd. De auteur en jaar, indien aanwezig, worden ingevoerd in het aparte veld **auteur(s) en jaar**.

Auteur is de achternaam van degene die de soort zijn wetenschappelijke naam heeft gegeven. Dit kunnen ook meerdere auteurs zijn. De naam kan geschreven zijn als achternaam met of zonder voorletters, als afkorting voorkomen ("A.Bark."), aangegeven zijn met de eerste letter ("L." voor Linnaeus) en tussen haakjes staan. Neem de naam over zoals deze op het etiket is geschreven, inclusief haakjes.

Jaar is het jaar waarin de soortbeschrijving gepubliceerd is. Als auteur en jaar tussen haakjes staan, deze haakjes graag ook invoeren.

Let op! Alleen een persoonsnaam **direct** achter de wetenschappelijke naam is een auteur. De determinator is niet de auteur, maar staat wel vaak onder of achter de wetenschappelijke naam. Deze naam is soms herkenbaar aan 'det.' en de plaatsing die iets verwijderd is van de wetenschappelijke naam.

Let op! Een wetenschappelijke naam kan ook de naam van de *gastheer* zijn, zie de uitleg voor dat veld.

Kortom:

- De wetenschappelijke naam = "Genus species".
- Extra toevoegingen zoals *cf.*, *var.*, (Subgenus) en *subspecies* zijn deel van de wetenschappelijke naam en worden dus overgenomen.
- Genus en Subgenus worden met een hoofdletter geschreven. Species en *subspecies* worden nooit met een hoofdletter geschreven.
- Afkortingen zoals N, TrN, Hy worden niet overgenomen. (zie ook http://velehanden.nl/content/files/index/name/FAQ_Glashelder.pdf)
- De auteur(s) staan direct achter de wetenschappelijke naam, en kunnen afgekort zijn. Haakjes om auteur + jaar worden overgenomen.
- Bij afwezigheid wordt '####' ingevoerd in beide velden.

Geslacht

Als er een aanduiding van het geslacht van het diertje op het preparaat staat, kan in dit veld een keuze gemaakt worden uit de opties in de keuzelijst. Als er geen informatie over het geslacht aangegeven staat op het etiket, kunt u de standaardkeuze “onbekend” ingevuld laten.

Type

Als op het preparaat aangegeven staat dat het specimen een “type” is, kunt u in dit veld uit de lijst het type kiezen dat hiermee overeen komt. Als er geen type aangegeven staat, wat bij het grootste deel van de preparaten het geval is, laat u (leeg) staan.

pagina
4/9

Gastheer

Dit veld verwijst naar het organisme (dier, plant) waarop het diertje van het glaspreparaat is aangetroffen, oftewel de gastheer. U vindt dit veld niet bij springstaarten.

Dezelfde gegevens als bij het veld *wetenschappelijke naam* en *auteur(s) en jaar* worden ingevuld, alleen worden deze in één veld achter elkaar geschreven. De naam van de gastheer is soms in een landstaal (Nederlands, Frans) geschreven, deze kunt u ook in dit veld invoeren. U vult alléén de naam in, geen omschrijvingen van het lichaamsdeel waarop de mijt gevonden is en geen omgevingsinformatie ('nest').

Let op! Het onderscheid maken tussen de wetenschappelijke naam van het diertje op het glaspreparaat en die van de gastheer kan lastig zijn. De richtlijn is dat de naam van de gastheer vaak bij andere verzamelinformatie (o.a. *vindplaats*) genoemd staat. Een andere manier om dit op te lossen is de naam in te voeren in een zoekmachine (Google afbeeldingen), plaatjes van het dier geven vaak snel duidelijkheid. De websites www.eol.org, www.ubio.org, en www.nederlandsesoorten.nl kunnen ook gebruikt worden.

Kortom:

- Alléén de naam van de gastheer wordt ingevuld.
- De gastheer staat bij de verdere verzamelinformatie, meestal rechts.
- Soms is de gastheer genoemd en de mijt niet op naam gebracht: door op afbeeldingen te zoeken in Google is meestal snel te zien om welk dier het gaat.
- De naam van de gastheer is niet altijd aanwezig en dan wordt het veld leeg gelaten.

Land

Indien aanwezig kunt u dit overnemen van het etiket. *Land* is meestal één woord, namen van de regio of streek komen niet bij *land*: echt alleen de landsnaam zelf. Deze wordt overgenomen zoals op het etiket, bijv. NL, Canada, Ellas.

Vindplaats

Indien aanwezig kunt u dit overnemen van het etiket. Namen van de regio, streek en gemeente komen bij *vindplaats*. Als de hoogte genoemd is (achter alt. of altitude) kan dit ook bij *vindplaats* bijgevoegd worden. **Extra informatie** over de omgeving, zoals “onder rottende bladeren” of “nest”, wordt als volgt toegevoegd: eerst de topografische informatie en daarna de extra informatie, gescheiden met een puntkomma (;). Dus: “La Gavarnie alt.1750 m.;onder rottende bladeren”.

pagina
5/9

Verzameldatum

De *verzameldatum* is de datum waarop het diertje is gevonden. Dit staat meestal direct boven of onder de *verzamelaar* en de *vindplaats*. Er zijn verschillende notatiewijzen gebruikt, zoals “zomer 1980”, “21 juli '88” en “17.xii.1910”. Allen worden letterlijk overgenomen.

De *verzameldatum* kan verward worden met de determinatie-datum (wordt niet overgenomen) en het jaartal van de wetenschappelijke naam (veld *auteur + jaar*). Richtlijn hiervoor is: determinatie-datum is *altijd* recenter dan de verzameldatum en het jaartal van de wetenschappelijke naam staat indien aanwezig *direct* achter de naam van de auteur en is meestal ouder dan de verzameldatum.

Verzamelaar

De naam van degene die het beestje verzameld heeft staat op het etiket meestal in de buurt van de *vindplaats* en andere verzamelinformatie. De *verzamelaar* wordt soms aangegeven met “**leg.**”, “**coll.**”, “**c.**”, deze afkortingen hoeven niet te worden ingevuld. Sommige verzamelaars hebben consequent hetzelfde nummer direct achter hun naam staan. Dit nummer wordt achter de verzamelaar ingevuld. Alle andere nummers worden in *Oude Code* ingevuld.

Als er zowel een “leg” als een “coll.” aanwezig is, wordt de leg.-naam ingevoerd. **Expedities** (exp.) en excursies (exc.) gelden als verzamelaar, en worden in het veld verzamelaar ingevoerd. Bij een preparaat waar zowel een expliciete persoon-verzamelaar staat én een expeditie, worden beide ingevoerd in dit veld. De persoonsnaam komt als eerste, daarna een puntkomma, en daarna de expeditie. Als er een jaartal bij de expeditie staat, hoort deze bij de expeditienaam en wordt direct achter de expeditienaam ingevuld. Een nummer direct achter de expeditie (bijv. ‘Kimberley Exp. 3146’) wordt ook in dit veld ingevoerd.

Aantal

Het aantal diertjes in het preparaat. Dit kunnen er meer zijn. Het aantal wordt alleen overgenomen als het op het etiket is vermeld. **Twee** geslachtstekens (♀♀) zijn geen indicatie van het aantal diertjes, dit betekent 'meerdere exemplaren' (wordt niet ingevuld).

Oude Code(s)

In dit veld worden oude registratienummers en andere cijfers ingevoerd. Codes kunnen bestaan uit getallen of een combinatie van getallen en letters. Eén code kan bestaan uit een getypt en een geschreven deel. Bij meerdere codes worden ze allemaal ingevoerd, gescheiden door een **puntkomma** zonder spatie erachter. Instituten komen alleen bij oude code als er een nummer bij staat.

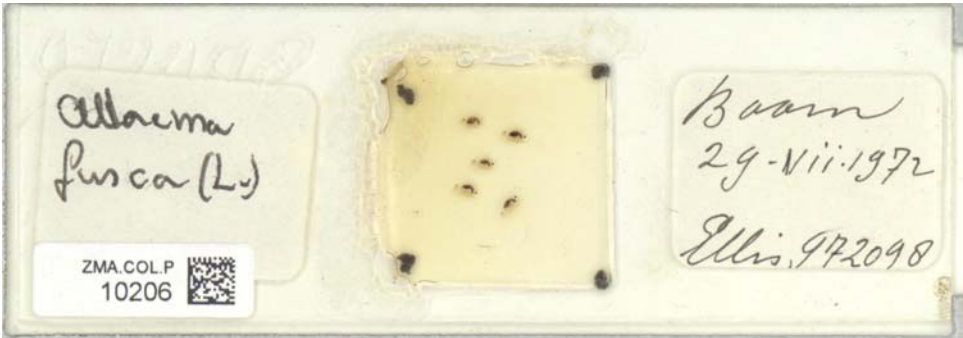
pagina
6/9

LET OP! Het nieuwe registratienummer met de vierkante barcode hoeft u *niet* over te nemen.

Kortom:

- Alle nummers worden hier ingevuld, behalve de datum en nieuwe registratienummers.
- Meerdere codes worden gescheiden door een puntkomma zonder spatie.
- Codes kunnen naast cijfers ook letters bevatten.

Voorbeelden



Wetenschappelijke naam:	Allacma fusca
Auteur(s) + jaar:	(L.)
Geslacht	onbekend
Type	geen
Land	
Vindplaats	Baarn
Verzameldatum	29.vii.1972
Verzamelaar:	Ellis
Aantal	
Oude code(s)	972098



Wetenschappelijke naam: Bourletiella hortensis
Auteur(s) + jaar: #####
Geslacht mannelijk (♂)
Type geen
Land France
Vindplaats Htes-Pyr. Gavarnie Vallée des Espézières alt. 1850m
Verzameldatum 11-VII-1975
Verzamelaar: Ellis
Aantal
Oude code(s) 975.161
Niet overnemen det. W.N. Ellis 197, NB, I, ZMA.COL.P.11150

pagina
7/9

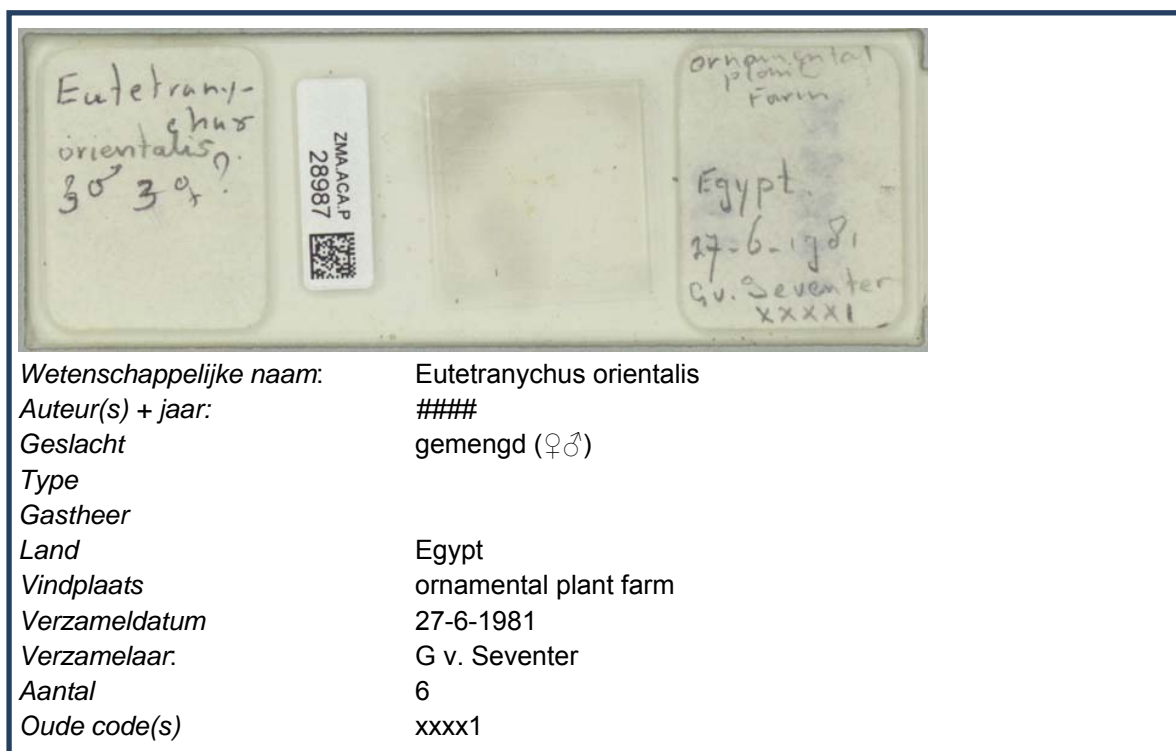


Wetenschappelijke naam: Psorergates watsoni
Auteur(s) + jaar: Kok, Lukoschus, Clulow 1971
Geslacht vrouwelijk
Type geen
Gastheer Peromyscus maniculatus
Land CDN
Vindplaats Sudbury
Verzameldatum 27-6-1969
Verzamelaar: Kok
Aantal
Oude code(s) 670-63
Niet overnemen: Zool. Lab. Nijmegen, RHMN.ACA.P26430

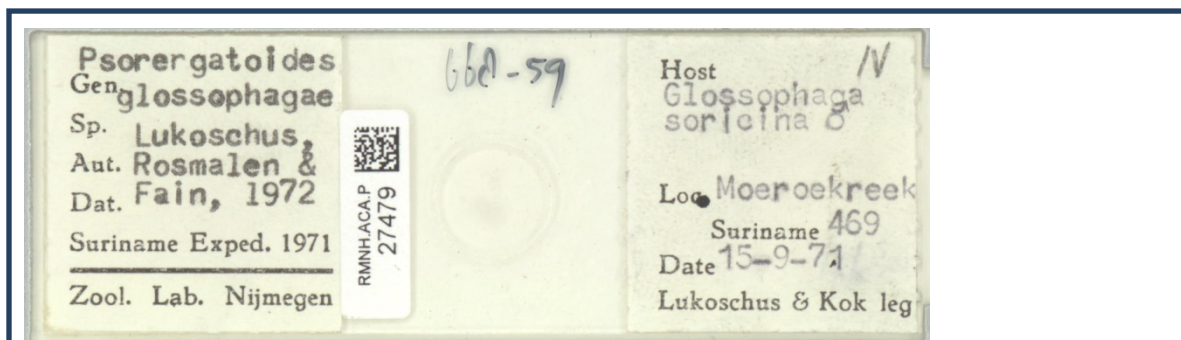


<i>Wetenschappelijke naam:</i>	Varroa destructor
<i>Auteur(s) + jaar:</i>	Anderson and Trueman
<i>Geslacht</i>	onbekend
<i>Type</i>	Paratype
<i>Gastheer</i>	A. mellifera Africanised Bees
<i>Land</i>	Brazil
<i>Vindplaats</i>	Araras, São Paulo
<i>Verzameldatum:</i>	6th Aug 1997
<i>Verzamelaar:</i>	Ana Lucia Campos Merlo
<i>Aantal</i>	
<i>Oude code(s)</i>	
<i>Niet overnemen:</i>	ex, Varroidae (de familienaam van deze mijt)

pagina
8/9

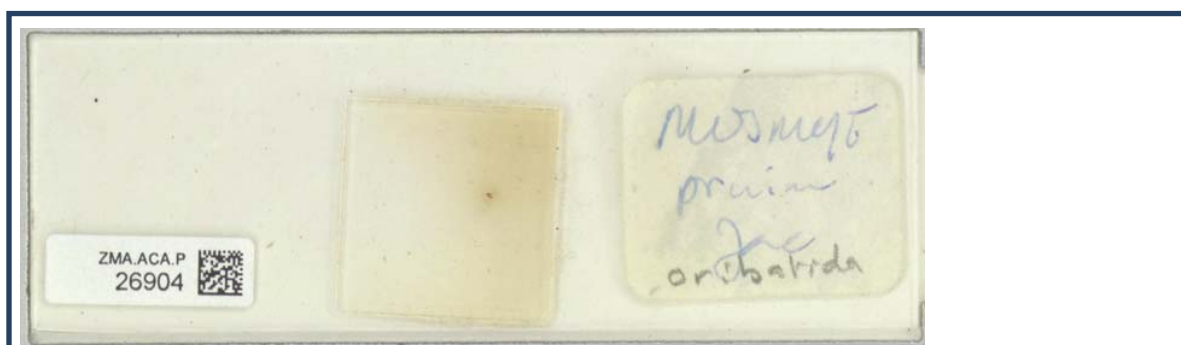


<i>Wetenschappelijke naam:</i>	Eutetranychus orientalis
<i>Auteur(s) + jaar:</i>	####
<i>Geslacht</i>	gemengd (♀♂)
<i>Type</i>	
<i>Gastheer</i>	
<i>Land</i>	Egypt
<i>Vindplaats</i>	ornamental plant farm
<i>Verzameldatum</i>	27-6-1981
<i>Verzamelaar:</i>	G v. Seventer
<i>Aantal</i>	6
<i>Oude code(s)</i>	xxxx1



Wetenschappelijke naam: Psorergatoides glossophagae
 Auteur(s) + jaar: Lukoschus, Rosmalen & Fain 1972
 Geslacht: onbekend
 Type: geen
 Gastheer: Glossophaga soricina
 Land: Suriname
 Vindplaats: Moeroekreek
 Verzameldatum: 15-9-71
 Verzamelaar: Lukoschus & Kok; Suriname Exped. 1971
 Aantal:
 Oude code(s): 668-59;469

pagina
 9/9



Wetenschappelijke naam: Oribatida
 Auteur(s) + jaar: #####
 Geslacht: onbekend
 Type: geen
 Gastheer: Pruim
 Land:
 Vindplaats:
 Verzameldatum:
 Verzamelaar: Jac
 Aantal:
 Oude code(s):
 Niet overnemen: Mosmijt (de Nederlandse naam van het geprepareerde diertje).