

Bier en vlinders

Voor nachtvlinderaars is het woord corona niet echt nieuw meer. Naast de lekkere biertjes zijn er namelijk ook vier soorten microvlinders die corona in de naam hebben, de zogenoemde coronamotten.

Tekst: De coronamotten danken hun naam aan de wetenschappelijke soortnaam van de gewone coronamot, *Anania coronata*. Deze naam is mogelijk gekozen vanwege het woord corona in de meteorologie. Dat wordt gebruikt voor een lichte krans rond de zon of maan die ontstaat door waterdruppels of kristallen van een wolk. Die lichte cirkels zie je ook terug op de vleugels van de gewone coronamot. De andere drie soorten hebben deze vlekken niet allemaal even duidelijk, maar die hebben ook de naam coronamot gekregen omdat ze, op het moment dat de Nederlandse namen werden bedacht, tot hetzelfde genus behoorden. Naast de gewone coronamot zijn er de

lichte coronamot (*Anania lancealis*), donkere coronamot (*Anania perlucidalis*) en de bonte coronamot (*Anania stachydalis*). Tegenwoordig behoren deze soorten tot het genus *Anania*, waartoe ook bijvoorbeeld de bonte brandnetelmot (*Anania hortulata*) behoort. De coronamotten zijn met 21 tot 34 mm voor een microvliinder aan de grote kant; ze doen eerder aan een spanner denken. Ze hebben de antennen echter vaak over het lichaam naar achteren lopen, wat je bij spanners niet vaak ziet.

Coronamotten zijn onder andere te vinden in de tuin. Kijk op microvlinders.nl hoe u ze kunt herkennen.



Gert Jacobusse

Gewone coronamot.



Pieter Simpelhaar

Donkere coronamot.



Hans Langerijs

Lichte coronamot.



Jan Meijerink

Bonte coronamot.