

gevangen, vlucht 45 mM., en gaf Dr. de Gavere de maten 43—47 mM. op, den 18<sup>den</sup> Juni j.l. heb ik een ♀ gevangen, dat slechts 28.5 mM. groot is. Het is geheel typisch, zoowel op de boven- als op de onderzijde.

Van de variëteiten van *M. aurinia* hebben alleen var. *merope* en verwanten (*alexandrina* Staud. en *asiatica* Staud.) 27—35 mM. vlucht, terwijl de type nooit kleiner wordt opgegeven dan 33 mM. Hieruit blijkt, dat het door mij gevangen exemplaar werkelijk een dwerg onder zijns gelijken is.

D. TER HAAR.

---

### **Aeschna grandis L.**

In mijn aquarium kreeg ik in het afgelopen voorjaar toevallig eene larve van *Aeschna grandis*, nog slechts circa 10 mM. lang. Het dier groeide zeer voorspoedig en was in circa 2½ maand volwassen. Hoewel zij talrijke kleine libellenlarven en andere kleine waterinsecten tot gezelschap had, zag ik haar nimmer van het vangmasker gebruik maken, om deze te vangen. Zij voedde zich uitsluitend met kleine waterslakken, die zij zeer handig door middel van het vangmasker uit hare huisjes trok.

D. L. UYTENBOOGAART.

---

### **Nestbouw van *Argyroneta aquatica*.**

In Maart l.l. ving ik een aantal waterspinnen, die men dan zeer gemakkelijk verzamelt door leege slakkehuisjes, die aan de oppervlakte drijven, op te visschen; in negen van de tien vond ik eene overwinterende spin. In het aquarium begonnen de wijfjes in het begin van April nesten te maken. Aangespoord door de waarnemingen van Fabre, in het laatst verschenen