

## HOORNAAR EET WESPSPIN

**Marcel Wasscher**

*Minstraat 15bis, 3582 CA Utrecht (marcel.hilair@12move.nl)*

A Hornet captures an *Argiope* in its web and consumes it on the spot.

Op 7 augustus 2007 was ik bij het Leikeven (130.8-402.2) even ten noordwesten van Tilburg. Het weer was wisselend bewolkt en de temperatuur was ergens rond de 22 graden. Een hoornaar vloog laag tussen de open vochtige vegetatie van pijpenstrootje, moeraswolfsklauw, dopheide, struikheide en opslag van enkele kleine losse berkjes en dennen. Plotseling veranderde hij/zij van richting en leek met enige vaart in een spinnenweb van een wespspin te vliegen. Ik dacht wat stom van die hoornaar, dit is mijn kans om een keer een mooie foto van een hoornaar te maken. Dus maakte ik de foto's, die hierbij worden afgedrukt. Tot mijn verbazing was de hoornaar niet bezig met het zich proberen los te worstelen uit het spinnenweb, maar met iets anders. De spin ontbrak in het web en de prooi was . . . . de eigenaar van het web: de wespspin! Binnen korte tijd (1-2 minuten) was er van de spin weinig meer over dan enkele losse poten en andere kleine onderdelen die in het web hingen en vloog de hoornaar het web uit, de lucht in.



Hoornaar in web van Wespspin met pootrestanten van de eigenaar van het web. Foto M. Wasscher.