

WESPE

Diese 45 Millionen Jahre alte Wespe, die bis heute in Bernstein konserviert ist, ist ein Parasit. Es gibt etwa 12000 benannte Arten sowie geschätzte 40000 bis 50000 noch unidentifizierte Arten auf der Welt. Um ihre Eier abzulegen, benutzen diese Wespen andere Insekten, welche sie lähmen. Dann legen sie ihre Eier in dieses Insekt ab und bieten den Larven somit einen gesicherten Ort, um zu wachsen. Einige Arten töten den Wirt durch einen Stich, andere machen ihn unfruchtbar und verlangsamen seine Bewegungen, so dass für ihren Nachwuchs sichere Plätze entstehen, an dem sie sich ernähren und schlüpfen können. Evolutionisten, die vor Jahrmillionen lebende Arten als primitiv bezeichnen, können die Übereinstimmung zwischen diesen in Bernstein konservierten Exemplaren mit heutigen Exemplaren nicht erklären. Die Identität zwischen heutigen Wespen und denen der Vergangenheit ist ein Beweis dafür, dass diese Insekten niemals eine Evolution durchlaufen haben.

<https://www.harunyahya.info/de/artikel/wespe-71281>