

## GEWONE HOUTWORMKEVER (ANOBIUM PUNCTATUM)



- Uiterlijk:** De kevertjes zijn 2,5 – 5 mm lang en donkerbruin van kleur. De larve is ongeveer 6 mm lang, zijn witachtig en enigszins gekromd en hebben drie paar pootjes. De eitjes zijn wit.
- Ontwikkeling:** Deze insecten hebben een volkomen gedaante verwisseling met als stadia: ei, larve, pop, imago (= volwassen dier)
- Leefwijze:** Drooghoutboorder, die gedroogd hout, vaak verwerkt in gebouwen, aantast. Zowel naald- als loofhout wordt aangetast. In de zomermaanden komen de kevers via de uitvliegopeningen met een diameter van 1-2 mm uit het hout. De mannetjes en wijfjes gaan paren, waarna de wijfjes 20-40 eitjes leggen op het hout. De uit de eitjes komen de larven, die ca 3 jaar in het hout boren. Daarna vindt verpopping vlak onder het houtoppervlak plaats. Uit de poppen komen uiteindelijk de volwassen insecten en begint de cyclus opnieuw.
- Schade:** Vraatschade aan balken en steunders in gebouwen. Loof- en naaldhout.
- Bestrijding:** Het te behandelende hout moet vrij van stof, verf en beits e.d. zijn , dit dient droog te gebeuren.  
Daarna een bespuiting van tweemaal rijkelijk bespuiten met een toegestaan middel.  
Indien het hout tevens is aangetast door schimmels dient het vocht probleem ook opgelost te worden, bv: lekkage, onvoldoende ventilatie, regendoorslag, optrekkend vocht. Een behandeling met een schimmelbestrijding middel is dan ook verstandig.
- Veiligheid:** Tijdens de toepassing van het bestrijdingmiddel is het niet toegestaan om aanwezig te zijn, alleen de toepasser(s). Ook geen diervoeders of eigen voedingsmiddelen of substanties hiervan mogen in de ruimte aanwezig zijn. Na de behandeling nog gedurende 48 uur niet langdurig in de behandelde ruimte verblijven, en goed ventileren.