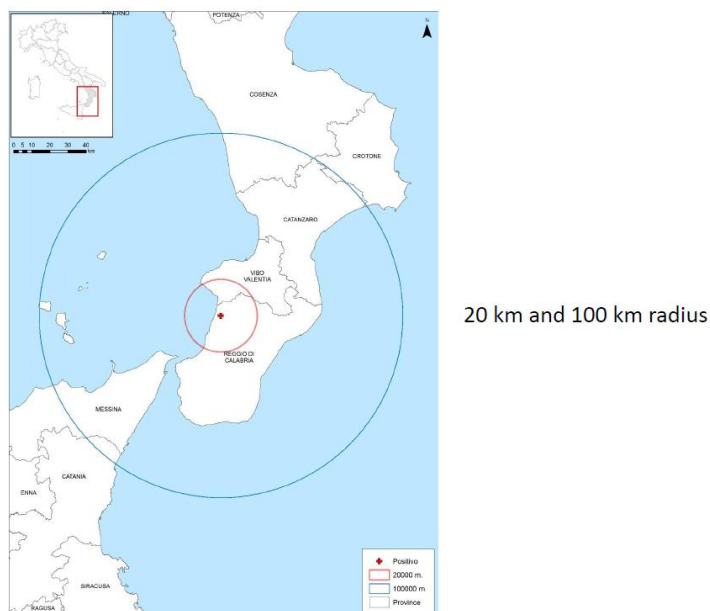


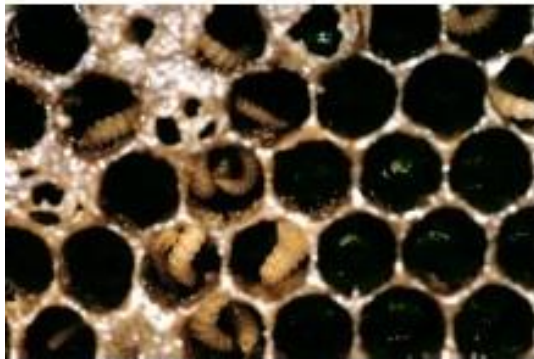
Tájékoztató a kis kaptárbogár európai megjelenéséről

Olaszország 2014. szeptember 18-án egy Gioia Tauro és 2014. szeptember 19-én egy San Fernando településen található méhészetben **kis kaptárbogárral való fertőzöttséget** jelentett. Mindkét település Dél-Olaszország Calabria régiójában, Reggio Calabria megyében található.

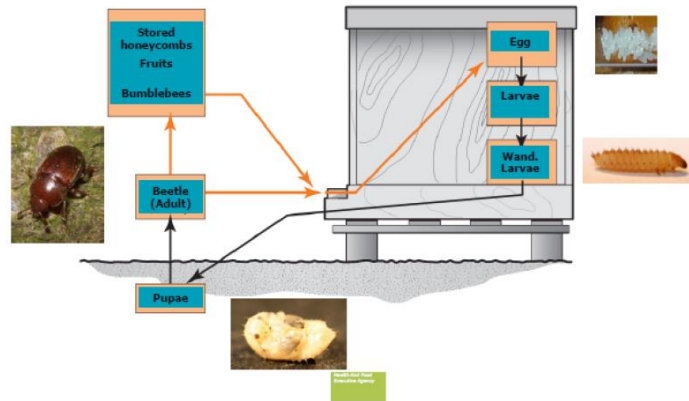
A 90/425/EGK irányelv A. mellékletének I. pontjában felsorolt külön közösségi szabályokban megállapított állat-egészségügyi követelmények hatálya alá nem tartozó állatok, spermák, petesejtek és embriók Közösségen belüli kereskedelmére és a Közösségbe történő behozatalára irányadó állat-egészségügyi követelmények megállapításáról szóló 92/65/EGK tanácsi irányelv E. melléklet 2. részében található bizonyítvány mintával összhangban **mézelő méh vagy poszméh az Európai Unión belül csak olyan területről szállítható, melynek legalább 100 km-es körzetében nincsenek érvényben kis kaptárbogár fertőzöttség gyanúja vagy megerősítése miatti korlátozó intézkedések illetve ahol nem fordul elő ilyen fertőzés.**



A kis kaptárbogár fertőzöttség (*Aethina tumida*) **bejelentési kötelezettség** alá tartozik, a **méhészek** annak észlelését, gyanúját haladéktalanul **jelenteni kötelesek** a hatóság felé. A fertőzöttség terjedésének megakadályozása érdekében kulcsfontosságú az esetleges kis kaptárbogárral való fertőzöttség **mielőbbi felismerése**. Az alábbi képeken látható a kórokozó lárva és kifejlett bogár alakja, illetve a kis kaptárbogár fejlődésmenete.



Life cycle: 27-79 days



A képek az olaszországi Nemzeti Referencia Laboratórium által készített előadásból származnak.