



Illustrasjonsfoto av maggoter
Foto: RPJ / www.Flickr.com

EU åpner trolig i sommer, Norge ventes å komme etter

Regelverket rundt bruk og særlig produksjon av insektsmel er komplisert i EU og Norge, sier Mattilsynet.

av Anders Furuset

Monica W. Stubberud fra Mattilsynet var blant foredragsholderne på workshopen «Er insekter vår neste fôrproducent» som ble arrangert i Oslo onsdag.

- Det er ikke et regelverk om dette, og heller ikke noen enkel oversikt, sa Stubberud.

Ifølge henne har myndighetene en «vilje og interesse» for å se på regelverket, for å forenkle produksjon og bruk av insektsmel.

Slik regelverket er i Norge i dag, er det kun tillatt brukt i fôr til kjæledyr og pelsdyr.

- Men i desember var det en avstemming i en EU-komite som åpner for bruk av insektsmel i fiskefôr. Det er ikke endelig vedtatt ennå, men det er stor sannsynlighet for at det går gjennom, sa hun.

Det er foreslått at det blir vedtatt fra 1. juni, og dersom det blir vedtatt i EU, blir det sannsynligvis også tillatt i Norge (litt senere).

- I fremtiden kan det også bli åpent for bruk av insektsmel til arter som svin og kylling, men det forutsetter bedre analysemetoder som kan identifisere artsproteinen, sa Stubberud.

En utfordring er hva insektslarvene spiser. Dersom de for eksempel gis matavfall som inneholder svinekjøtt, vil det være problematisk å fôr gris med dette melet («kannibalisme»).

Produksjon av insektsmel er heller ikke tillatt i Norge i dag, med unntak av forsøksproduksjon. De er foreslått at det i første omgang tillates produksjon av artene svart soldatflue, melbiller, sirisser og husfluer.