

J.nr.: 2016-29-22-01489/ HBO
09-02-2016

Høring vedr. tilladelse til markedsføring af *trans*-resveratrol som novel food ingrediens i henhold til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) Nr. 258/97.

Fødevarestyrelsen anmoder hermed om bemærkninger til vedhæftede forslag og bilag til forslag om godkendelse af *trans*-resveratrol fra firmaet DSM Nutritional Products Ltd. til brug i fødevarer.

Trans-resveratrol fremstilles syntetisk ved en multi-step kemisk proces. Stoffet skal ifølge forslaget anvendes som kosttilskud i kapsel- eller tablet-form i en daglig dosis på op til 150 mg. Specifikationerne for stoffet fremgår af det tilhørende bilag.

Formålet med tilsætningen er ernæringsmæssigt. Resveratrol forekommer naturligt i en række fødevarer, herunder især vindruer, druesaft og vin. Desuden markedsføres kosttilskud med resveratrol fra naturlige kilder.

Den kompetente irske fødevarevurderingsmyndighed er den 28. juni 2013 kommet med en positiv udtalelse om sikkerheden af *trans*-resveratrol til de ønskede formål som led i godkendelsen af novel food produkter i henhold til forordning (EU) 258/97. Der er efterfølgende kommet bemærkninger fra andre medlemslande, hvorfor Kommissionen har bedt Den Europæiske Fødevaresikkerheds-autoritet (EFSA) om en udtalelse. EFSA har i sin udtalelse af 11. december 2015 konkluderet, at *trans*-resveratrol er sikkert at anvende i kosttilskud i de ansøgte mængder.

Vedhæftede forslag om godkendelse af *trans*-resveratrol til de ansøgte formål forventes at komme til afstemning på møde i Den Stående Komité for Fødevarekæden og Dyresundhed den 29. februar 2016.

Produktet vil ifølge forslaget skulle mærkes "*trans*-resveratrol" på fødevarer som indeholder det.

Eventuelle spørgsmål bedes rettet til Fødevarestyrelsen, specialkonsulent Hanne Boskov Hansen på tlf. 72 27 66 51 eller e-mail hbo@fvst.dk

Fødevarestyrelsen skal bede om eventuelle bemærkninger og kommentarer til forslaget senest **tirsdag den 16. februar 2016 til hoering@fvst.dk og hbo@fvst.dk.**

Med venlig hilsen

Hanne Boskov Hansen