



J.nr. 2026-91324

Ref. LBO

Dato: 13-05-2026

Høringsbrev om fire ansøgninger om fornyelse af godkendelse til markedsføring af afskårne blomster af fire genmodificerede nelliker

Styrelsen for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har den 14. april fra EU-Kommissionen modtaget underretning om, at de nederlandske myndigheder har modtaget fire ansøgninger om fornyelse af godkendelser til markedsføring i EU af fire linjer af genmodificerede nelliker. Ansøgningerne omhandler alene fornyelse af godkendelse til import, distribution og salg af afskårne blomster og altså ikke godkendelse til dyrkning og anvendelse i fødevarer og foder.

Styrelsen for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri anmoder hermed om eventuelle bemærkninger til ansøgningerne om fornyelse af godkendelsen til markedsføring af de fire linjer af genmodificerede nelliker. Høringsmaterialet omfatter de nederlandske myndigheders vurderingsrapporter.

Eventuelle bemærkninger bedes fremsendt **senest 22. maj 2026** til afdelingen Planter & Biosikkerhed, som har mailadressen planterogbiosikkerhed@fvst.dk. Styrelsen skal beklage den korte høringsperiode, som skyldes en ekstern frist. Eventuelle spørgsmål til høringen sendes på e-mail til ovenstående adresse.

Baggrund

Der søges om fornyelse af godkendelse af følgende fire linjer af genmodificerede nelliker fra virksomheden Suntory Flowers:

- FLO-40644-6 (Florigene Moonlite), første gang godkendt i 2007, godkendelse fornyet i 2017,
- SHD-27531-4 (Florigene Moontea), første gang godkendt i 2016,
- FLO-40689-6 (Florigene Moonaqua), første gang godkendt i 2009, godkendelse fornyet i 2018,
- FLO-40685-2 (Florigene Moonvista), første gang godkendt i 2019.

De fire linjer af nellike har alle fået indsat gener, som ændrer farverne på deres blomster. De har også alle fået indsat et herbicidtolerancegen, som er blevet brugt under fremstillingsprocessen. Der er ikke antibiotikaresistens-markørgener til stede.

De nederlandske myndigheder lægger op til at imødekomme ansøgningerne om fornyelse af godkendelse af de fire nellike-linjer. De vurderer således, at de fire nellike-linjer kun udgør en negligerbar risiko for menneskers helbred og for miljøet, jf. de fire vurderingsrapporter, som udgør høringsmaterialet. De nederlandske myndigheder har vurderet, at der ikke er sket nogen ændringer af de risikovurderinger, der blev foretaget, da de fire nellike-linjer sidst blev godkendt. De nederlandske myndigheder baserer dette på resultaterne af bl.a. de årlige miljøovervågningsrapporter samt på bioinformationsundersøgelser om de fire nellike-linjer.

I forbindelse med de seneste godkendelser af de fire nellike-linjer vurderede Aarhus Universitet, at risikoen for uønskede miljømæssige konsekvenser, herunder spredning af de indsatte gener til vilde nellike-arter ved krydsbestøvning, er ubetydelig ved import og salg af de genetisk modificerede nelliker. Danmarks Tekniske Universitet (DTU) var inddraget ved tre af godkendelserne og vurderede, at der ikke er grundlag for at forvente, at de genmodificerede nelliker vil udgøre et sundhedsmæssigt problem ved utilsigtet indtagelse. Styrelsen for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri har anmodet Aarhus Universitet om at tage stilling til, om deres tidligere vurderinger fortsat er gældende.

Med venlig hilsen

Kristine Bech Klindt

Planter & Biosikkerhed

Styrelsen for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri