

J.nr. 23-1925-000002
Ref.: SAFEBY
Den 5. juli 2023

Høring om EU-Kommissionens forslag til Europa-Parlamentets og Rådets forordning .../... om planter frembragt med nye genomteknikker og fødevarer og foder heraf, og om ændring af forordning (EU) 2017/625

Landbrugsstyrelsen og Fødevestyrelsen sender hermed EU-Kommissionens forslag om Europa-Parlamentets og Rådets forordning .../... om planter frembragt med nye genomteknikker samt fødevarer og foder heraf, og om ændring af forordning (EU) 2017/625 i høring.

Landbrugsstyrelsen skal bede om eventuelle bemærkninger til forslaget senest **onsdag den 19. juli 2023** til planter&biosikkerhed@lbst.dk. Høringssvar bør indeholde et kort resumé af jeres bemærkninger.

Høringssvar videresendes til Fødevestyrelsen og skal anvendes i forbindelse med den videre forhandling af forordningen.

Høringssvar offentliggøres på www.hoeringsportalen.dk efter høringens afslutning.

Kort om forslagens baggrund og indhold

I 2019 anmodede Rådet Kommissionen om at fremlægge en undersøgelse vedrørende status for nye genomteknikker i henhold til EU-retten og om at fremsætte et forslag, hvis det blev vurderet hensigtsmæssigt i lyset af undersøgelsens resultater. Kommissionen konkluderede i sin undersøgelse fra 2021, at den gældende lovgivning ikke er formålstjenlig med hensyn til de nye teknikker anvendt på planter.

Kommissionen har på baggrund af ovenstående fremsat forslag om ny regulering af planter opnået ved hjælp af visse nye genomteknikker (NGT'er) og deres brug til fødevarer og foder, som i øjeblikket er omfattet af GMO-lovgivningen. Forslaget er fremsat med hjemmel i TEUF-artikel 43, 114 og 168, stk. 4, litra b og skal behandles efter den almindelige lovgivningsprocedure i TEUF-artikel 294. Rådet træffer afgørelse med kvalificeret flertal.

De overordnede formål med forslaget er ifølge Kommissionen:

- Opretholde et højt niveau for beskyttelse af menneskers og dyrs sundhed og af miljøet i overensstemmelse med forsigtighedsprincippet;
- Muliggøre udvikling og markedsføring af planter og planteprodukter, der bidrager til EU's mål for innovation og bæredygtighed samt biodiversitetsstrategier;
- Sikre, at det indre marked fungerer effektivt og forbedre EU's landbrugs- og fødevarerektors konkurrenceevne på EU- og globalt plan med henblik på at skabe lige vilkår for operatørerne på markedet.

Ifølge forslaget indføres en verificeringsprocedure for planter opnået med målrettet mutagenese og cisgenese, som også kunne opstå naturligt eller være et resultat af konventionel forædling.

For mere information, se vedlagte forslag.

Yderligere oplysninger om forslaget samt tilhørende materiale findes på Kommissionens hjemmeside her:

https://food.ec.europa.eu/plants/genetically-modified-organisms/new-techniques-biotechnology_en

Med venlig hilsen

Sabine Fennefoss Bye
Fuldmægtig, Planter & Biosikkerhed
Landbrugsstyrelsen

&

Fødevarestyrelsen