



## EUROPA-KOMMISSIONEN

*Bruxelles, den 26.2.2024*

*C(2024) 1310 final*

*Søren GADE  
Formand for Folketinget  
Christiansborg  
1240 København, Danmark*

*cc: Hans Kristian Skibby  
Formand for Miljøudvalget  
Christiansborg  
1240 København, Danmark*

*cc: Niels Flemming Hansen  
Formand for Europaudvalget  
Christiansborg  
1240 København, Danmark*

*Kære formand*

*Kommissionen vil gerne takke Folketinget for dets udtalelse om forslaget til Europa-Parlamentets og Rådets forordning om planter frembragt ved hjælp af visse nye genomteknikker samt fødevarer og foder, der er fremstillet heraf, og om ændring af forordning (EU) 2017/625 (COM(2023) 411 final).*

*Dette forslag er en del af en pakke af foranstaltninger til bæredygtig udnyttelse af de naturressourcer, der findes i planter og jordbunden, som også vil styrke modstandsdygtigheden i EU's fødevarer og landbrug<sup>1</sup>. Mere specifikt har det til formål at opretholde et højt niveau for beskyttelse af menneskers og dyrs sundhed og af miljøet i overensstemmelse med forsigtighedsprincippet, idet det gøres muligt at udvikle og markedsføre planter og planteprodukter, der bidrager til innovations- og bæredygtighedsmålene i den europæiske grønne pagt og inden for rammerne af fra jord til bord-strategien og biodiversitetsstrategien, og at sikre et velfungerende indre marked og styrke landbrugsfødevarersektorens konkurrenceevne på EU-plan og globalt plan.*

---

<sup>1</sup> Meddelelse om bæredygtig udnyttelse af naturressourcer – COM (2023) 410 final, Forslag til Europa-Parlamentets og Rådets forordning om produktion og markedsføring af planteformeringsmateriale i Unionen, om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/2031, 2017/625 og 2018/848 og om ophævelse af Rådets direktiv 66/401/EØF, 66/402/EØF, 68/193/EØF, 2002/53/EF, 2002/54/EF, 2002/55/EF, 2002/56/EF, 2002/57/EF, 2008/72/EF og 2008/90/EF – COM(2023) 414 final, Forslag til Europa-Parlamentets og Rådets forordning om produktion og markedsføring af forstligt formeringsmateriale, om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/2031 og (EU) 2017/625 og om ophævelse af Rådets direktiv 1999/105/EF – COM(2023) 415 final, Forslag til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv om ændring af direktiv 2008/98/EF om affald – COM(2023) 420 final og Forslag til Europa-Parlamentets og Rådets direktiv om jordbundsovervågning og jordbundsmodstandsdygtighed – COM(2023) 423 final.

*Forslaget vil indføre to kategorier af planter fremstillet ved hjælp af visse nye genomteknikker (NGT'er): Planter, der kan sammenlignes med naturligt forekommende eller konventionelt avlede planter (kategori 1-planter) og NGT-planter med mere komplekse ændringer (kategori 2-planter). Hver kategori vil være underlagt forskellige krav, der er tilpasset deres karakteristika og risikoprofil.*

*Kommissionen vil gerne takke Folketinget for at have givet udtryk for sin støtte til forslaget. Kommissionen har nøje gennemgået de punkter, som Folketinget har nævnt i sin udtalelse, og har følgende bemærkninger hertil:*

*Folketinget har opfordret Kommissionen til at træffe foranstaltninger med hensyn til anvendelsen af NGT'er i mikroorganismer. Kommissionen er i færd med at skaffe sig videnskabelig viden om mikroorganismer fremstillet ved hjælp af nye genomteknikker og har – som nævnt i udtalelsen – anmodet Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet om at afgive en udtalelse om den seneste udvikling inden for bioteknologi vedrørende mikroorganismer. Resultaterne fra Den Europæiske Fødevarerikkerhedsautoritet forventes at foreligge ved udgangen af juni 2024 og vil danne grundlag for eventuelle fremtidige tiltag.*

*I Folketingets udtalelse anerkendes NGT'ernes potentielle bidrag til fødevarerikkerheden i form af udvikling af højtydende sorter, der kræver mindre landbrugsjord, og Folketinget opfordrer Kommissionen til at sikre, at en ændret ramme for NGT'er også bidrager til øget fokus på plantebaserede løsninger, og at der skabes incitamentter til at afsætte mere produktiv jord til foranstaltninger til beskyttelse af det naturlige miljø og klimaet. Kommissionen er enig i, at der er behov for at styrke biodiversiteten og klimaindsatsen på landbrugsarealer. Som fastsat i EU's biodiversitetsstrategi<sup>2</sup> bør dette omfatte en minimal andel på 10 % ikkeproduktive landskabstræk med høj biodiversitet. Rådet og Europa-Parlamentet nåede til politisk enighed om EU's naturgenopretningslov, som har til formål at genoprette mindst 20 % af EU's land- og havområder senest i 2030 og alle økosystemer, der har behov for at blive genoprettet, senest i 2050.*

*I udtalelsen støtter Folketinget også, at økologisk produktion holdes uden for forslaget om regulering af NGT-planter, da dette område bedst reguleres i forordningen om økologiske produkter<sup>3</sup>. NGT-planter, der kan sammenlignes med konventionelt avlede planter (kategori 1-planter), vil ifølge forslaget blive behandlet som konventionelle planter. De regler, der gælder for genetisk modificerede organismer, finder ikke anvendelse på dem. Under disse omstændigheder fandt Kommissionen, at status for kategori 1-planter i økologisk produktion af hensyn til retssikkerheden skulle præciseres i forslaget. Kommissionen behandlede dette spørgsmål meget nøje, og under hensyntagen til den økologiske sektors synspunkter indeholder forslaget et forbud mod kategori 1-planter i økologisk produktion.*

---

<sup>2</sup> COM(2020) 380 final.

<sup>3</sup> Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2018/848 af 30. maj 2018 om økologisk produktion og mærkning af økologiske produkter og om ophævelse af Rådets forordning (EF) nr. 834/2007 (EUT L 150 af 14.6.2018, s. 1).

*I udtalelsen fremhæves det, at der er risiko for, at det manglende fokus på patentering af NGT-planter i lovgivningsforslaget kan føre til udfordringer i forbindelse med monopoldannelse inden for planteavl, samtidig med at det anerkendes, at dette ikke kun er relevant for NGT-afgrøder. Forslaget vedrører faktisk de regler, der gælder for frigivelse til miljøet og markedsføring af planter fremstillet af visse NGT'er og deres produkter, og vedrører ikke de regler om patentbeskyttelse vedrørende sådanne planter, som er fastsat i den europæiske patentkonvention, og i kraft af yderligere EU-regler, der er fastsat i en særskilt og uafhængig EU-retsakt, nemlig direktiv 98/44/EF om retlig beskyttelse af bioteknologiske opfindelser<sup>4</sup>. Kommissionen har imidlertid noteret sig de betænkeligheder, som visse interessenter har givet udtryk for med hensyn til behovet for navnlig at sikre landbrugernes adgang til patenterede frø og avlernes adgang til patenteret genetisk materiale. Kommissionen glæder sig over Folketingets støtte til den kommende undersøgelse om patentering af planter og deres indvirkning på innovation inden for planteforædling, på avlernes adgang til genetisk materiale og teknikker, på landbrugernes adgang til frø og på EU's bioteknologiske industris generelle konkurrenceevne.*

*Folketinget giver i udtalelsen udtryk for den opfattelse, at EU-godkendelse af nye fødevarer er tidskrævende. Dette er et spørgsmål, der må behandles særskilt fra spørgsmålet om NGT'er. Den nuværende forordning om nye fødevarer<sup>5</sup>, som trådte i kraft i 2018, har til formål at fremme og tage højde for nye fødevareteknologier og innovationer og samtidig sikre det højeste niveau af fødevarer sikkerhed. Den hastighed, hvormed en ansøgning om en ny fødevarer behandles af Kommissionen og evalueres af Den Europæiske Fødevarer sikkerhedsautoritet, og som kan føre til, at den i sidste ende godkendes på grundlag af en positiv udtalelse, afhænger af ansøgningens indhold og generelle kvalitet. Erfaringen viser, at gennemarbejdede ansøgninger om nye fødevarer i tilfælde, hvor der ikke er konstateret betænkeligheder, som gør yderligere undersøgelser nødvendige, og som efterfølgende skal forelægges for Den Europæiske Fødevarer sikkerhedsautoritet, behandles hurtigt og effektivt, mens det kan tage længere tid at behandle mangelfulde ansøgninger. Den validering og administrative behandling, der udføres af Kommissionen, overholder normalt den frist på 7 måneder, der er fastsat i lovgivningen. For at gøre det muligt for alle potentielle ansøgere at indgive forskriftsmæssige og gennemarbejdede ansøgninger om nye fødevarer har Kommissionen truffet foranstaltninger til at afhjælpe den lovgivningsmæssige usikkerhed og lette ansøgernes forståelse af de videnskabelige krav. Den Europæiske Fødevarer sikkerhedsautoritet har udarbejdet retningslinjer for udarbejdelse og indgivelse af ansøgninger om nye fødevarer og tilbyder potentielle ansøgere teknisk bistand forud for indgivelsen.*

*Kommissionen er enig med Folketinget i, at det er af stor betydning at opretholde et højt sikkerhedsniveau og samtidig muliggøre udvikling og markedsføring af innovative*

---

<sup>4</sup> Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 98/44/EF af 6. juli 1998 om retlig beskyttelse af bioteknologiske opfindelser (EFT L 213 af 30.7.1998, s. 13).

<sup>5</sup> Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2015/2283 af 25. november 2015 om nye fødevarer, om ændring af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1169/2011 og om ophævelse af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 258/97 og Kommissionens forordning (EF) nr. 1852/2001 (EUT L 327 af 11.12.2015, s. 1).

*løsninger, der bidrager til at opfylde innovations- og bæredygtighedsmålene i den europæiske grønne pagt, målene i fra jord til bord-strategien og FN's mål for bæredygtig udvikling. I den forbindelse har Kommissionen noteret sig, at Folketinget ser frem til fremlæggelsen af EU's initiativ om bioteknologi og bioproduktion, som Kommissionens formand bebudede i sin tale om Unionens tilstand. Dette initiativ er nu blevet indarbejdet i Kommissionens arbejdsprogram for 2024<sup>6</sup>, der blev vedtaget den 17. oktober 2023.*

*Ovenstående punkter er baseret på det forslag fra Kommissionen, som i øjeblikket behandles efter lovgivningsproceduren med deltagelse af både Europa-Parlamentet og Rådet. Folketingets udtalelse er blevet videregivet til Kommissionens repræsentanter i de igangværende forhandlinger mellem de lovgivende parter og vil indgå i grundlaget for drøftelserne.*

*Kommissionen håber, at ovenstående besvarer de spørgsmål, som Folketinget har rejst, og den ser frem til at fortsætte den politiske dialog i fremtiden.*

*Med venlig hilsen*

*Maroš Šefčovič  
Ledende næstformand*

*Stella Kyriakides  
Medlem af Kommissionen*



---

<sup>6</sup> [https://commission.europa.eu/strategy-documents/commission-work-programme/commission-work-programme-2024\\_en](https://commission.europa.eu/strategy-documents/commission-work-programme/commission-work-programme-2024_en).