

Bruxelles, den 17. marts 2026  
(OR. en)

7397/26

ENV 249  
CLIMA 146  
COMPET 341  
IND 191  
AGRI 191  
FOOD 23  
PECHE 102  
ENER 139  
MI 258  
ENT 50  
MAP 79  
RECH 125  
FORETS 40

#### **RESULTAT AF DRØFTELSENE**

---

fra: Generalsekretariatet for Rådet  
dato: 17. marts 2026  
til: delegationerne

---

Tidl. dok. nr.: 7156/26 + COR 1

---

Vedr.: En strategisk ramme for en konkurrencedygtig og bæredygtig  
EU-bioøkonomi  
– Rådets konklusioner

---

Vedlagt følger til delegationerne Rådets konklusioner om ovennævnte emne som godkendt af Rådet på 4165. samling den 17. marts 2026.

**En strategisk ramme for en konkurrencedygtig og bæredygtig EU-bioøkonomi****– Rådets konklusioner –****RÅDET FOR DEN EUROPÆISKE UNION,****SOM MINDER OM:**

- afgørelsen om ottende miljøhandlingsprogram<sup>1</sup> og Kommissionens meddelelse om den europæiske grønne pagt<sup>2</sup>,
- sine konklusioner om:
  - bioøkonomiens muligheder i lyset af de aktuelle udfordringer med særlig vægt på landdistrikterne<sup>3</sup>
  - den opdaterede bioøkonomistrategi "En bæredygtig europæisk bioøkonomi: større økonomisk, social og miljømæssig sammenhæng"<sup>4</sup>
  - en opfordring til handling inden for biovidenskab med henblik på Unionens konkurrenceevne<sup>5</sup>
  - betydningen af forskning og innovation for EU's opstarts- og opskaleringsstrategi<sup>6</sup>
  - en konkurrencedygtig europæisk industri som drivkraft for vores grønne, digitale og modstandsdygtige fremtid<sup>7</sup>
  - den europæiske strategi for vandresiliens<sup>8</sup>

---

<sup>1</sup> Europa-Parlamentets og Rådets afgørelse (EU) 2022/591 af 6. april 2022 om et generelt EU-miljøhandlingsprogram frem til 2030 (EUT L 114 af 12.4.2022, s. 22).

<sup>2</sup> ST 15051/19 + ADD 1.

<sup>3</sup> ST 8406/23.

<sup>4</sup> ST 14594/19.

<sup>5</sup> ST 13323/25.

<sup>6</sup> ST 13357/25.

<sup>7</sup> ST 10127/24.

<sup>8</sup> ST 14303/25.

- den nye EU-skovstrategi for 2030<sup>9</sup>
- en langsigtet vision for EU's landdistrikter (LTVRA)<sup>10</sup>
- biodiversitetsstrategien: behovet for hurtig handling<sup>11</sup>
- en bæredygtig blå økonomi: sundhed, viden, velstand, social lighed<sup>12</sup>
- Den europæiske havpagt<sup>13</sup>
- gennemførelse af EU-handlingsplanen for den cirkulære økonomi<sup>14</sup>,

#### SOM SER MED TILFREDSHED PÅ:

- meddelelserne fra Kommissionen om:
  - et konkurrenceevnekompas for EU<sup>15</sup>
  - aftalen om ren industri<sup>16</sup>
  - en vision for landbrug og fødevarer<sup>17</sup>
  - en handlingsplan for den europæiske kemiske industri<sup>18</sup>
  - fremtiden bygges på naturen: fremme af bioteknologi og bioproduktion i EU<sup>19</sup>,

---

<sup>9</sup> ST 13984/21.

<sup>10</sup> ST 15631/23.

<sup>11</sup> ST 12210/20.

<sup>12</sup> ST 9153/21.

<sup>13</sup> ST 15807/25.

<sup>14</sup> ST 10447/18.

<sup>15</sup> ST 5785/25.

<sup>16</sup> ST 6515/25.

<sup>17</sup> ST 6385/25.

<sup>18</sup> ST 11459/25.

<sup>19</sup> ST 9163/1/24 REV 1.

SOM FREMHÆVER FN's 2030-dagsorden for bæredygtig udvikling, dens verdensmål for bæredygtig udvikling<sup>20</sup> og de nationale strategier for bæredygtig udvikling,

SOM SER MED TILFREDSHED PÅ Kommissionens meddelelse "En strategisk ramme for en konkurrencedygtig og bæredygtig bioøkonomi i EU"<sup>21</sup> som et rettidigt og væsentligt skridt i retning af at styrke Europas konkurrenceevne, modstandsdygtighed, velstand og bæredygtighed, og SOM ANERKENDER, at bioøkonomien er en vigtig tværsektoriel drivkraft for bæredygtighed, grøn vækst, forskning, innovation og jobskabelse, og at den primære sektor spiller en central rolle med hensyn til at sikre bæredygtig biomasseforsyning sammen med fødevarerforsynings- og ernæringsikkerhed, fødevarerikkerhed og indkomstmuligheder i landdistrikterne, støtte bæredygtig udvikling og cirkulære produktionsmodeller, samtidig med at der tages hensyn til klima, biodiversitet og menneskers og dyrs sundhed, og beskytte miljøet, herunder vandkvaliteten og jordbundens sundhed,

SOM BETONER en bæredygtig bioøkonomis bidrag til EU's konkurrenceevne og strategiske autonomi, samtidig med at en åben økonomi bevares, og SOM MINDER OM den strategiske betydning af en konkurrencedygtig og bæredygtig bioøkonomi for at opnå klimaneutralitet og modstandsdygtighed, beskyttelse og genopretning af biodiversitet, økosystemer og tilknyttede økosystemtjenester, nulforurening, ressourceeffektivitet, cirkularitet, vandresiliens, fødevarerforsynings- og ernæringsikkerhed samt mindske afhængigheden af fossilbaserede materialer og produkter og import heraf, SOM GØR OPMÆRKSOM PÅ vigtigheden af en effektiv gennemførelse af de bæredygtighedskriterier for biomasse, der er fastsat i gældende EU-lovgivning, og støtter fair konkurrence for biobaserede produkter,

SOM SER MED TILFREDSHED PÅ visionen om en bæredygtig bioøkonomi senest i 2040 og fokuset på opskalering af innovation og investeringer, opbygning af førende markeder for biobaserede materialer, produkter og teknologier, sikring af bæredygtig biomasseforsyning og - anvendelse i alle værdikæder og udnyttelse af globale muligheder, og SOM ANERKENDER regioners og selvstyrende regioners rolle i planlægningen og gennemførelsen, uden at dette berører kompetencefordelingen mellem EU og dets medlemsstater,

---

<sup>20</sup> Verdensmålene for bæredygtig udvikling: 17 mål for at omdanne vores verden | De Forenede Nationer.

<sup>21</sup> ST 16071/25.

## GENNEMFØRELSE

1. PÅPEGER behovet for en sammenhængende, forudsigelig og understøttende gennemførelse af eksisterende EU-lovgivning, som er relevant for bioøkonomien, herunder den fælles landbrugspolitik, den fælles fiskeripolitik, direktivet om vedvarende energi, direktivet om virksomheders due diligence i forbindelse med bæredygtighed, forordningen om gødningsprodukter, forordningen om emballage og emballageaffald, affaldsrammedirektivet, forordningen om miljøvenligt design for bæredygtige produkter, EU's forordning om skovrydning, forordningen om arealanvendelse, ændret arealanvendelse og skovbrug (LULUCF), forordningen om naturgenopretning, direktivet om jordbundsovervågning, taksonomiforordningen og certificeringsrammen for kulstoffjernelse, og også af de mål, der blandt andet er fastsat i biodiversitetsstrategien, skovstrategien, den nye handlingsplan for den cirkulære økonomi – for et renere og mere konkurrencedygtigt Europa, konkurrenceevnekompasset for EU, visionen for landbrug og fødevarer, køreplanen for naturkreditter, strategien for vandresiliens, den europæiske grønne pagt og aftalen om ren industri, samtidig med at det TILSKYNDER TIL fjernelse af reguleringsmæssige barrierer og sikring af reguleringsmæssig sammenhæng og STØTTER den igangværende forenklingdagsorden uden at sænke de relevante standarder med henblik på at undgå yderligere administrative byrder og overlapninger;
2. TILSKYNDER medlemsstaterne TIL fortsat at udvikle og ajourføre deres nationale strategier og handlingsplaner i overensstemmelse med EU's nye bioøkonomiske strategi og integrere dens mål i regionale og nationale planer såsom nationale energi- og klimaplaner, nationale langsigtede lavemissionsudviklingsstrategier, nationale tilpasningsstrategier, nationale genopretningsplaner, strategiske planer under den fælles landbrugspolitik, nationale strategier eller handlingsplaner for den cirkulære økonomi, regionale udviklingsstrategier samt nationale handlingsplaner for grønne offentlige indkøb og sikre, at regioner og selvstyrede regioner deltager effektivt i projektudvælgelse og investeringsplanlægning, samt sikre, at den stigende efterspørgsel efter biomasse ikke undergraver målene for bevarelse af biodiversitet og naturgenopretning, fødevarerforsynings- og ernæringsikkerhed eller den langsigtede produktionskapacitet i primære sektorer;

3. TILSKYNDER TIL integration af biobaserede og cirkulære løsninger i alle relevante sektorer ved at fremme substitution af fossilbaserede ressourcer under hensyntagen til en effektiv og bæredygtig anvendelse af biobaserede ressourcer og bioøkonomiske tiltag, der støtter markedsudbredelse, SMV'er, vækstvirksomheder og opstartsvirksomheder, samtidig med at planetens grænser og biodiversitetsmålene i den globale Kunming-Montreal-ramme for biodiversitet overholdes, EU's kulstofdræn beskyttes, miljøet og menneskers sundhed sikres, og den regionale mangfoldighed respekteres, i overensstemmelse med EU's lovgivning og strategier på dette område;
4. UNDERSTREGER vigtigheden af omfattende uddannelse generelt, oplæring og videnoverførselskapacitetsprogrammer; BETONER behovet for bevidstgørelse blandt primærproducenter, økonomiske aktører, kooperativer, nationale, regionale og lokale myndigheder, politiske beslutningstagere, forbrugere og offentligheden generelt og for gennemsigtig overvågning af biomassestrømme og miljøindvirkninger gennem EU's overvågningsystem for bioøkonomi og OPFORDRER TIL øget opsøgende arbejde og forbrugerengagement, kapacitetsopbygning og forøgelse af efterspørgslen i den offentlige sektor gennem blandt andet grønne offentlige indkøb for at fremme en bæredygtig livsstil og et bæredygtigt forbrug;
5. OPFORDRER TIL et konkurrencedygtigt indre marked for biomasse fra bæredygtige kilder, biobaserede produkter og cirkulære biobaserede løsninger i Europa for at sikre lige konkurrencevilkår for biobaserede materialer og produkter og fossilbaserede materialer og produkter og GØR OPMÆRKSOM PÅ betydningen af en effektiv gennemførelse af de bæredygtighedskriterier for biomasse, der er fastsat i gældende EU-lovgivning, og markedsovervågningsmekanismer for at afbøde negative indvirkninger, samtidig med at det ANERKENDER de specifikke strukturelle begrænsninger, som visse regioner, herunder ømedlemsstater, står over for, navnlig begrænset tilgængelighed af biomasse, stor afhængighed af havmiljøet og øget sårbarhed i økosystemerne, og PÅTAGER SIG at sikre, at sådanne overvejelser integreres behørigt i udarbejdelsen og gennemførelsen af relevante foranstaltninger;

6. PÅPEGER betydningen af, at den bioøkonomiske strategi tager hensyn til de særlige forhold i regionerne i den yderste periferi, regioner med yderst kolde vejrforhold og den østlige grænseregion i forbindelse med deres anvendelse af biomasse, og ANERKENDER dens vigtige rolle for dekarboniseringen og cirkulariteten i disse områder i overensstemmelse med bæredygtighedskravene;
7. OPFORDERER Kommissionen TIL at gennemføre initiativerne i EU's bioøkonomiske strategi og HILSER DET VELKOMMEN, at Kommissionen agter at aflægge rapport om gennemførelsen heraf senest i 2028 og at etablere bioøkonomialoger mellem EU og medlemsstaterne;

## **INNOVATION OG INVESTERINGER**

8. UNDERSTREGER målet om at opskalere innovation og industriel udbredelse af bæredygtige biobaserede løsninger, herunder gennem biogen CO<sub>2</sub>-opsamling, bioraffinaderier, avanceret fermentering og fremstilling og forarbejdning af biobaserede materialer samt intelligente vandløsninger, STØTTER tilgængelige demonstrationsfaciliteter med henblik på opskalering fra pilotprojekt til produktion og PÅPEGER, at eksisterende, etablerede virksomheder fortsat er en vigtig platform for innovation, og at der bør sikres lige adgang til udviklingsmuligheder;
9. STØTTER KRAFTIGT fjernelse af eksisterende barrierer for bæredygtige biobaserede produkter og løsninger og forenkling af reguleringsmæssige krav, samtidig med at miljømål bevares, og NOTERER SIG den foreslåede forordning om bioteknologi I og den bebudede EU-forordning om bioteknologi II og oprettelsen af et europæisk forum for bioøkonomiske tilsynsmyndigheder og innovatorer som vigtige første skridt til at fremskynde tilladelser og markedsadgang og mindske den administrative byrde for virksomheder og offentlige myndigheder;
10. TILSKYNDER TIL indførelse af digitale redskaber og datadrevne tilgange for at forbedre produktiviteten og ressourceeffektiviteten i bioøkonomiens værdikæder samt udvikling af faglige færdigheder og oplæring i alle sektorer i værdikæden;

11. UNDERSTREGER behovet for forskning og innovation og for at strømline markedsadgangen for bæredygtige biobaserede produkter og styrke konkurrenceevnen for og støtten til SMV'er, vækstvirksomheder og opstartsvirksomheder;
12. ANERKENDER de betydelige investeringsbehov til opskalering af bioøkonomisk innovation og bæredygtig industriel udbredelse i overensstemmelse med de mål, der er skitseret i Lettas og Draghis rapporter om at styrke Europas konkurrenceevne, styrke dets strategiske autonomi og samtidig bevare en åben økonomi og fremskynde udbredelsen af strategiske teknologier for at fremme omstillingen til vedvarende og fossilfrie cirkulære og bæredygtige produktions- og forbrugsmønstre;
13. HILSER DET VELKOMMEN, at Kommissionen har til hensigt fortsat at finansiere nødvendig innovation inden for bæredygtig biobaseret produktion i hele værdikæden og at bidrage til at tiltrække investorer og mindske investeringsrisiciene ved at mobilisere blandede finansieringsinstrumenter og styrke samarbejdet med Den Europæiske Investeringsbank-Gruppen, herunder gennem Gruppen for Udbredelse af Bioøkonomiske Investeringer, og OPFORDRER TIL robuste finansielle EU-instrumenter for at mindske risikoen ved innovative bæredygtige biobaserede investeringer, samtidig med at der tages hensyn til EU-budgettets langsigtede stabilitet, og ANERKENDER den rolle, som fællesforetagendet for et cirkulært biobaseret Europa spiller med hensyn til at støtte innovation og opskalering;
14. OPFORDRER INDTRÆNGENDE medlemsstaterne TIL at forbedre adgangen til privat venturekapital i både den tidlige og sene fase på nationalt og regionalt plan, TIL at samarbejde med nationale erhvervsfremmende banker om at øge investeringerne og TIL at gøre fuld brug af tilgængelige EU-midler og eksisterende statsstøttefleksibilitet, f.eks. de generelle gruppefritagelsesregler, statsstøttereglerne på klima-, energi- og miljøområdet og gruppefritagelsen for landbrug, til bæredygtige bioøkonomiske projekter og reformer samt TIL at sikre, at finansieringen når direkte ud til alle regioner og lokalsamfund, herunder øer, regionerne i den yderste periferi og den østlige grænseregion;

## UDVIKLING AF FØRENDE MARKEDER FOR MATERIALER OG TEKNOLOGIER

15. TILSKYNDER TIL udvikling af førende markeder og foranstaltninger på efterspørgselssiden, herunder frivillige grønne offentlige indkøb og frivillige industrialliancer, for at styrke forudsigeligheden for virksomhederne, fremskynde den biobaserede omstilling og støtte udformningen af *"vigtige projekter af fælleseuropæisk interesse vedrørende bioteknologier til fødevarer og foder, biobaserede kemikalier og biobaserede materialer"* og for, hvor det er muligt, at prioritere innovative biobaserede produkter i frivillige offentlige indkøb under hensyntagen til omkostningseffektivitet;
16. UNDERSTREGER, at det er væsentligt at skabe forudsigelig efterspørgsel efter bæredygtige biobaserede materialer og teknologier for at mobilisere private investeringer og fremskynde markedsopskalering; SER i denne forbindelse MED TILFREDSHED PÅ Kommissionens hensigt om at identificere og styrke førende markeder i de sektorer, der er anført i strategien; PÅPEGER imidlertid behovet for også at rette opmærksomheden mod yderligere sektorer, f.eks. fodtøj og tekstiler, kork, naturharpikser, papirmasse og papir, naturlige fibre, myceliumbaserede materialer, biobaseret fiberemballage, biologiske lægemidler, biogene kulstofløsninger og anvendelser i den marine og blå bioøkonomi, navnlig i medlemsstaternes ø- og kystområder og områder med indre farvande, og MINDER samtidig OM, at biobaserede produkter, navnlig biobaseret plast, som har potentiale til at mindske miljøindvirkningerne sammenlignet med konventionel plast, skal vurderes korrekt, tilvejebringes på bæredygtig vis og anvendes, deponeres, forvaltes og udformes med henblik på cirkularitet;
17. OPFORDRER Kommissionen og medlemsstaterne TIL at fremme foranstaltninger på efterspørgselssiden, herunder indførelse af teknologier samt krav om bæredygtigt biobaseret indhold understøttet af evidensbaserede vurderinger, hvor det er teknisk og økonomisk muligt, frivillige incitamentter i forbindelse med grønne offentlige indkøb, frivillige industrialliancer og certificeringsordninger for at støtte tidlig markedsudbredelse og opskalering af bæredygtige biobaserede materialer og produkter, samtidig med at der sikres sammenhæng med eksisterende lovgivning, omkostningseffektivitet og undgåelse af unødvendige administrative byrder, uden at det får negative virkninger for mennesker og dyr eller miljøet;

18. TILSKYNDER TIL udarbejdelse og anvendelse af livscyklusvurderingsanalyser, harmoniserede standarder, NACE-koder samt krav vedrørende ydeevne og holdbarhed, reparationsmuligheder, genbrugelighed og genanvendelighed for biobaserede materialer og produkter i henhold til byggevareforordningen, forordningen om miljøvenligt design for bæredygtige produkter og andre relevante politikammer;
19. PÅPEGER betydningen af en effektiv anvendelse af biomasse for at sikre fødevareforsynings- og ernæringssikkerhed som en prioritet, samtidig med at økosystemer og relaterede økosystemtjenester bevares; TILSKYNDER, hvor det er muligt, TIL produktion af produkter og materialer af højere værdi, der lagrer kulstof i længere tid og erstatter fossilbaserede materialer, samtidig med at cirkularitet, ressourceeffektivitet og bevarelse af naturressourcer, konkurrenceevne og mindskelse af presset på økosystemer og fødevareforsyningsmarkeder sikres, under anvendelse af kaskadeprikkippet som et vejledende princip, hvor det er relevant og teknisk og økonomisk muligt;
20. STØTTER skabelse af industriel symbiose gennem platforme, distrikter, dale eller grænseoverskridende og tværsektorielle initiativer samt udvikling af bioøkonomiske knudepunkter og demonstrationsinfrastruktur for at sætte SMV'er og innovatorer i stand til at afprøve og opskalere nye bæredygtige biobaserede materialer og produkter, bedre betingelser for grænseoverskridende klynger og fælles investeringer og omfattende støtte til den akademiske verden, opstartsvirksomheder og industrisektoren i forbindelse med forskning og udvikling af nye bæredygtige biobaserede produkter, materialer og teknologier;

## **BÆREDYGTIG BIOMASSEFORSYNING OG CIRKULARITET**

21. HILSER det VELKOMMEN, at Kommissionen har til hensigt at forbedre data og modellering til overvågning af tilgængeligheden af biomasse ved hjælp af videntret for bioøkonomi og i tæt samarbejde med medlemsstaterne, og OPFORDRER Kommissionen TIL at vurdere tilgængeligheden af bæredygtig biomasse i forhold til den forventede efterspørgsel efter biomasse i 2040 i EU;

22. PÅPEGER, at bæredygtig biomasseforsyning er væsentlig for bioøkonomiens levedygtighed på lang sigt, og at anvendelse af biomasse skal respektere de planetariske grænser og biodiversitetsmålene og beskytte miljøet, herunder kvaliteten af luft, vand og jordbundens sundhed, og at langsigtede foranstaltninger for at opretholde produktionskapaciteten, økosystemsundheden og ressourcernes robusthed bør gennemføres på en sammenhængende måde; OPFORDERER Kommissionen til at sikre en effektiv gennemførelse af de bæredygtighedskriterier, der er fastsat i gældende EU-lovgivning;
23. OPFORDERER medlemsstaterne TIL at anvende primær biomasse på en ressourceeffektiv måde ved at gøre cirkularitet til et af hovedprincipperne i den europæiske bioøkonomi, ved at fremme gennemførelse af forsigtighedsprincippet og forebyggelse, genbrug og genanvendelse samt anvendelse af sekundære biomassestrømme, herunder biprodukter, bioaffald og restprodukter, og ved at øge bevidstheden om bæredygtigt forbrug, samtidig med at særlige nationale forhold, forsyningssikkerhedsbehov og fødevarerikrings- og fødevarerikkerhedskrav anerkendes, og biodiversitet og økosystemer og relaterede økosystemtjenester bevares;
24. UNDERSTREGER betydningen af bæredygtig og integreret areal-, skov-, jordbunds-, kyst- og vandforvaltning for at opretholde økosystemsundheden og produktionskapaciteten og BETONER vigtigheden af politikker for bioøkonomi og biomasseanvendelse for fuldt ud at integrere klima- og miljøhensyn og hensyn vedrørende menneskers sundhed;
25. UNDERSTREGER, at bæredygtigt produceret bioenergi, navnlig fra affalds-, rest- og lavværdibiomasse, stadig er en vigtig del af Unionens energimiks og bidrager til forsyningssikkerhed, prisoverkommelighed, energiuafhængighed og klimamål, navnlig hvor der ikke findes dekarboniseringsalternativer, eller hvor disse ikke er teknisk eller økonomisk gennemførlige, samtidig med at specifikke energibehov respekteres, og ANERKENDER, at materialeanvendelser af biomasse giver højere langsigtet værdi, og at energianvendelser bør fokusere på restprodukter og affald i overensstemmelse med affaldshierarkiet og tilpasses lokale og regionale forhold;

26. ANERKENDER den primære sektors centrale rolle med hensyn til levering og videreførelse af bæredygtig biomasse og OPFORDRER TIL skabelse af merværdi i den primære sektor gennem mobilisering af tilgængelige offentlige og private finansieringsinstrumenter og minimering af administrative og reguleringsmæssige barrierer og byrder, samtidig med at behovet for bæredygtigt biomasseinput respekteres for at forbedre jordbundens sundhed og dekontamineringen af forurenede områder; STØTTER udviklingen af økonomiske incitamenter til frivillig kulstofbindende dyrkning og naturpositive tiltag, f.eks. gennem EU's Indkøbsgruppe, for at fremme efterspørgsel efter permanent kulstoffjernelse og kulstofbindende dyrkning i henhold til forordningen om kulstoffjernelse og kulstofbindende dyrkning og Kommissionens køreplan for naturkreditter; OPFORDRER Kommissionen og medlemsstaterne TIL at gøre brug af de eksisterende finansieringsmuligheder for at støtte den primære sektor i forbindelse med levering af bæredygtig biomasse til bioøkonomien;
27. PÅPEGER vigtigheden af affaldsforebyggelse, herunder mindskelse af fødevareraffald, cirkularitet og øget udnyttelse af biprodukter i værdikæden, og OPFORDRER TIL styrket særskilt indsamling og juridisk klarhed for bionedbrydeligt affald samt fremme af dets omdannelse til biobaserede materialer og kemikalier, kvalitetskompost, biogas og biomethan og andre biobrændstoffer i overensstemmelse med de gældende kriterier i VE III-direktivet samt udnyttelse af afgasset biomasse som et alternativ til kunstgødning, hvis den behandles og forvaltes korrekt, og UNDERSTREGER, at lukning af næringsstofkredsløbet og genvinding fra spildevandsslam og sikker og bæredygtig anvendelse af de næringsstoffer, der er indeholdt deri, bidrager til miljømæssig og økonomisk modstandsdygtighed, og BEMÆRKER, at kontrolleret anvendelse af biomasse fra allerede etablerede invasive ikkehjemmehørende plantearter, som er opført i forordning (EU) nr. 1143/2014 om invasive ikkehjemmehørende arter, til fremstilling af papirmasse og papir, fibre, energi eller udvinding af forbindelser af høj værdi i overensstemmelse med den ordning for tilladelser og godkendelser, der er fastsat i nævnte forordnings artikel 8 og 9, under overholdelse af begrænsningerne i forordningen kan betragtes som en del af forvaltningen og udryddelsen heraf, med forbehold af strenge miljøbeskyttelsesforanstaltninger og uden at tilskynde til spredning af dem;

28. GØR OPMÆRKSOM PÅ den strategiske rolle, som bæredygtig skovbaseret bioøkonomi samt træværdikæden og andre skovprodukter end træ spiller i bioøkonomien, idet de skaber bæredygtig vækst og beskæftigelse, økonomisk udvikling, naturbevaring og - genopretning og tilpasning til og modvirkning af klimaændringer og idet de bidrager til Unionens mål om klimaneutralitet samt cirkulære forretningsmodeller, samtidig med at det BETONER betydningen af skove som leverandører af økosystemtjenester og som kulstofdræn; OPFORDRER TIL fremme af innovation inden for bæredygtig skovforvaltning ved anvendelse af den mest effektive vej til produkter med høj merværdi; BEMÆRKER europæiske skovejeres og skovforvalteres rolle med hensyn til at sørge for forsyningsikkerhed under fuld hensyntagen til medlemsstaternes kompetencer og særlige nationale forhold;
29. PÅPEGER den strategiske rolle, som landbrugsfødevarersektoren og hele dens værdikæde spiller som hjørnестenen med hensyn til at sørge for fødevarerforsynings- og ernæringsikkerhed; GØR OPMÆRKSOM PÅ behovet for at sætte landbrugere i stand til at deltage effektivt i bioøkonomiværdikæder med højere merværdi, herunder gennem samarbejde, lokal forarbejdning, korte forsyningskæder og innovative forretningsmodeller; TILSKYNDER TIL innovation og bioproduktion for at skabe produkter af høj værdi fra landbrugsbiomasse uden at gå på kompromis med fødevarer- og ernæringsikkerheden; PÅPEGER en bæredygtig bioøkonomis betydning med hensyn til at skabe supplerende indkomst for landbrugere og bidrage til modstandsdygtige landdistrikter, konkurrenceevne for SMV'er i landdistrikterne og landbrugssektoren samt Unionens miljømål; UNDERSTREGER betydningen af mindre landbrugere og af at sikre fair adgang til innovation og deltagelse i værdikæder af høj værdi;
30. ANERKENDER den strategiske rolle, som fiskeri og akvakultur spiller som en af de centrale søjler i bioøkonomien og den bæredygtige blå økonomi; ER KLAR OVER sektorens fordele med hensyn til at levere vedvarende, kulstoffattige biologiske ressourcer, der bidrager til fødevarerforsynings- og ernæringsikkerhed og konkurrenceevne, og GØR OPMÆRKSOM PÅ behovet for en miljømæssigt sund og bæredygtig sektor, som i tilstrækkelig grad sikrer bæredygtig vækst, klimaneutralitet, vandresiliens og beskyttelse og genopretning af biodiversitet;

31. UNDERSTREGER betydningen af indenlandsk forsyningssikkerhed og fair konkurrence på biomassemarkederne og OPFORDERER TIL foranstaltninger for at beskytte biomasseforsyningskæder mod eksterne og interne forstyrrelser og beskytte SMV'er og lokale forarbejdningsvirksomheder gennem forholdsmæssige overholdelseskrav og forbedret markedsadgang;

## **GLOBAL INDSATS**

32. UNDERSTREGER behovet for at styrke EU's rolle som førende partner i udformningen af en global dagsorden for bæredygtig bioøkonomi og fremme af fair og regelbaseret handel, herunder hensyntagen til fri og fair konkurrence for at undgå unfair og ikkebæredygtig import, og GØR OPMÆRKSOM PÅ vigtigheden af at sikre lige konkurrencevilkår på verdensplan;
33. UDTRYKKER dyb bekymring over den omfattende miljøforringelse, forurening og ressourceudtømmning som følge af Ruslands igangværende angrebskrig mod Ukraine, som har ført til alvorlige og langvarige skader på økosystemer, infrastruktur og lokalsamfund, og PÅPEGER vigtigheden af at udvikle en EU-bioøkonomi, der øger sikkerheden, bæredygtigheden, modstandsdygtigheden og den strategiske autonomi;
34. OPFORDERER TIL strategiske og gensidigt fordelagtige partnerskaber i henhold til Global Gateway for at støtte investeringer i bæredygtige biomasseforsyningskæder, videnudveksling og innovationssamarbejde med partnerlande og desuden med henblik på global markedsadgang for bæredygtige biobaserede EU-teknologier og -produkter inden for rammerne af handelsaftaler og reguleringsdialoger og TIL at prioritere samarbejde om den blå bioøkonomi for medlemsstaternes kyst- og øområder og områder med indre farvande, herunder gennem styrket koordinering med eksisterende regionale forvaltningsrammer, regionale havkonventioner og konventioner om indre farvande;

35. GØR OPMÆRKSOM PÅ betydningen af engagement i de internationale miljø- og klimakonventioner, UNEP, FAO, WTO, UNFF, COFFI, det internationale bioøkonomiforum og Det Internationale Ressourcepanel og i paneuropæiske fora såsom Forest Europe for at fremme konvergens om bæredygtighedsrammer og udveksle bedste praksis og MINDER OM de fremskridt, der er gjort med G20-principperne om bioøkonomi (2024), som tilskynder til fremme af internationalt samarbejde gennem kapacitetsopbygning og udveksling af bedste praksis, og MINDER endvidere OM slutkommunikéet fra det globale forum for fødevarer og landbrug i 2025, især for den primære sektor;
36. OPFORDRER Kommissionen TIL at fremme samarbejde med kandidatlande, naboregioner og strategiske partnere for at opbygge modstandsdygtige bioøkonomiske knudepunkter og TIL at støtte samarbejdsinitiativer mellem medlemsstaterne, herunder på makroregionalt niveau, f.eks. BIOEAST, gennem en potentiel EU-dækkende række omfattende igangværende og målrettede fremtidige foranstaltninger for at udvikle og udbrede bæredygtige bioøkonomiløsninger i regioner med et højt biomassepotentiale, fjerne hindringer såsom vedvarende barrierer på det indre marked for at sikre Europas konkurrenceevne, sørge for, at innovation befordres og kommercialiseres i Unionen, og styrke modstandsdygtigheden på dens markeder, samtidig med at Unionens ambitioner for miljø- og klimaindsatsen opretholdes.
-