

Bruxelles, den 24. november 2025  
(OR. en)

15792/25

FORETS 127  
AGRI 635  
ENV 1261  
PROCIV 158  
FIN 1435

## RESULTAT AF DRØFTELSENE

---

fra: Generalsekretariatet for Rådet

til: delegationerne

---

Tidl. dok. nr.: 14614/25

---

Vedr.: Den Europæiske Revisionsrets særberetning 16/2025: "EU-finansiering til bekæmpelse af skovbrande - Flere forebyggende foranstaltninger, men utilstrækkelig dokumentation af deres resultater og langtidsholdbarhed"  
– Rådets konklusioner (17. november 2025)

---

Vedlagt følger til delegationerne Rådets konklusioner om Den Europæiske Revisionsrets særberetning 16/2025 "EU-finansiering til bekæmpelse af skovbrande – Flere forebyggende foranstaltninger, men utilstrækkelig dokumentation af deres resultater og langtidsholdbarhed" som godkendt på Rådets 4132. samling den 17. november 2025.

---

**RÅDETS KONKLUSIONER**

**om Den Europæiske Revisionsrets særberetning 16/2025: "EU-finansiering til bekæmpelse af skovbrande - Flere forebyggende foranstaltninger, men utilstrækkelig dokumentation af deres resultater og langtidsholdbarhed"**

RÅDET FOR DEN EUROPÆISKE UNION,

- 1) SOM MINDER OM sine konklusioner om forbedring af gennemgangen af Revisionsrettens særberetninger i forbindelse med meddelelsen af decharge<sup>1</sup>,
- 2) NOTERER SIG Den Europæiske Revisionsrets særberetning 16/2025 med titlen "EU-finansiering til bekæmpelse af skovbrande - Flere forebyggende foranstaltninger, men utilstrækkelig dokumentation af deres resultater og langtidsholdbarhed" og ANERKENDER dens anbefalinger;
- 3) NOTERER SIG betydningen af EU-civilbeskyttelsesmekanismen og SER FREM TIL Revisionsrettens fremtidige revision af EU-civilbeskyttelsesmekanismen;
- 4) ER DYBT BEKYMRET OVER OG BEKLAGER, at skovbrande og naturbrande generelt fortsat forårsager tab af menneskeliv;

---

<sup>1</sup> 7515/00 + COR 1.

- 5) BEMÆRKER med bekymring de alvorlige negative sociale, økonomiske og miljømæssige konsekvenser af skovbrande i hele EU, at hyppigheden, størrelsen og antallet af skovbrande fortsat ligger på et højt niveau, idet der ifølge Revisionsrettens beretning hvert år forekommer over tusind skovbrande i EU, som i gennemsnit nedbrænder 353 000 hektar om året, og at over 2 100 skovbrande allerede har nedbrændt over en million hektar i 2025<sup>2</sup>;
- 6) ANERKENDER, at risikoen for skovbrande kan bestemmes som en kombination af eksterne faktorer (f.eks. arealforvaltning, vejr, mennesker, klimaændringer) og skovrelaterede faktorer (f.eks. skovenes struktur og tilstand, topografi, mængden af brændsel);  
UNDERSTREGER, at klimaændringerne har øget risikoen for skovbrande i hele Europa;
- 7) FREMHÆVER forbindelsen mellem nedlæggelse af landbrugsarealer, brændselsakkumulering og et mere homogent landskab, hvilket har øget risikoen for naturbrande og skovbrandenes hyppighed, størrelse og alvor;
- 8) FREMHÆVER, at menneskelig aktivitet er en væsentlig medvirkende faktor til skovbrande, og MENER, at oplysningskampagner, uddannelse og målrettede oplysninger kan udgøre vigtige forebyggende foranstaltninger til at reducere antallet af antændelser og mindske risikoen for skovbrande;
- 9) MINDER OM sine konklusioner om den nye EU-skovstrategi for 2030<sup>3</sup>, hvori Kommissionen opfordres til at arbejde tæt sammen med medlemsstaterne om at styrke arbejdet med risikostyring i forbindelse med naturkatastrofer og skovforstyrrende faktorer, især skovbrande, og med tilpasning til klimaændringer med henblik på at udvikle en struktureret og integreret tilgang;

---

<sup>2</sup> [https://joint-research-centre.ec.europa.eu/projects-and-activities/natural-and-man-made-hazards/fires/current-wildfire-situation-europe\\_en](https://joint-research-centre.ec.europa.eu/projects-and-activities/natural-and-man-made-hazards/fires/current-wildfire-situation-europe_en).

<sup>3</sup> 13537/21.

- 10) FREMHÆVER betydningen af effektive platforme til samarbejde og udveksling af erfaringer med medlemsstaternes forvaltninger og interessenter; FREMHÆVER i denne forbindelse det igangværende arbejde i Forest Europe, herunder det politiske notat om reduktion af risikoen for naturbrande i Europa gennem bæredygtig skovforvaltning, og oprettelsen af den paneuropæiske skovrisikofacilitet;
- 11) FREMHÆVER behovet for samarbejde mellem medlemsstaternes skovforvaltninger og civilbeskyttelses- og brand- og redningsmyndighederne;
- 12) FREMHÆVER betydningen af effektive og forenklede administrative og finansielle procedurer inden for rammerne af EU-lovgivningen og den nationale lovgivning for at muliggøre effektiv støtte til retlige, rettidige og effektive forebyggelses- og indsatsforanstaltninger i alle skove, navnlig i berørte områder og højrisikoområder;
- 13) UNDERSTREGER den afgørende rolle, som bæredygtig skovforvaltning spiller med hensyn til at tilpasse skovene til klimaændringer og opretholde og øge deres modstandsdygtighed over for forskellige risici, herunder skovbrande;
- 14) ANERKENDER, at skovenes modstandsdygtighed over for og forebyggelsen af brande kan forbedres, f.eks. gennem korrekt risikostyring, bæredygtig skovforvaltningspraksis og landskabsplanlægning, samtidig med at der anerkendes forskellige tilgange for hver af disse på nationalt, subnationalt og lokalt plan; UNDERSTREGER i denne forbindelse mangfoldigheden og de særlige forhold i skovene samt skovforvaltningstilgangene i og mellem medlemsstaterne;
- 15) ANERKENDER, at foranstaltninger til forebyggelse af naturbrande har omfattende samfundsmæssige og miljømæssige fordele på tværs af en lang række sektorer, herunder beskyttelse af biodiversiteten;
- 16) SER MED TILFREDSHED PÅ udveksling af god praksis og formidling af oplysninger om effektive tiltag i forbindelse med skovbrande blandt medlemsstaternes relevante myndigheder i Kommissionens Ekspertgruppe vedrørende Skovbrande og i Den Stående Skovbrugskomité;

- 17) UNDERSTREGER værdien af stabile, tilgængelige og tilstrækkelige finansielle ressourcer til at bekæmpe skovbrande; FREMHÆVER i denne forbindelse behovet for at sikre den langsigtede bæredygtighed af de finansierede tiltag, forebyggelsesindsatsen, det regelmæssige arbejde og den løbende vedligeholdelse;
- 18) FREMHÆVER betydningen af en effektiv og virkningsfuld anvendelse af EU-midler til at støtte medlemsstaternes indsats i forbindelse med skovbrande og OPFORDRER Kommissionen TIL at give mere målrettede oplysninger om støtteberettigede foranstaltninger for at hjælpe medlemsstaterne med at gøre bedre brug af de tilgængelige muligheder;
- 19) UNDERSTREGER betydningen af cyklussen for håndtering af skovbrande, herunder et passende netværk af skovveje og anden infrastruktur, der er nødvendig for at bekæmpe skovbrande;
- 20) ANERKENDER betydningen af risikoen for skovbrande som det primære kriterium for udvælgelse af projekter vedrørende forebyggelse af skovbrande;
- 21) FREMHÆVER behovet for effektive metoder og forbedring af datatilgængeligheden med henblik på overvågning og evaluering af effektiviteten af forebyggende foranstaltninger; BEMÆRKER, at Copernicusprogrammet, der blev oprettet ved forordning (EU) 2021/696, giver åben og gratis adgang til jordobservationsdata, herunder satellitdata, som sammen med data om skovbrande fra medlemsstaterne spiller en vigtig rolle med hensyn til at støtte overvågning og risikostyring af skovbrande og naturbrande;
- 22) FREMHÆVER behovet for resultatindikatorer, der omfatter input og output samt resultater og virkninger, for projekter i forbindelse med forebyggelse af skovbrande for bedre at kunne evaluere interventioner på forskellige niveauer og identificere muligheder for systemforbedring som en vej frem under hensyntagen til medlemsstaternes særlige forhold; FREMHÆVER i denne forbindelse behovet for at bygge videre på eksisterende værktøjer;
- 23) OPFORDRER medlemsstaterne og Kommissionen TIL at være opmærksomme på konklusionerne og anbefalingerne i særberetningen; SER MED TILFREDSHED PÅ, at Kommissionen i sit svar på særberetningen har accepteret alle dens anbefalinger og OPFORDRER TIL deres gennemførelse med inddragelse af medlemsstaterne og alle relevante aktører og interessenter.