

Bruxelles, 5. prosinca 2025.
(OR. en)

16252/25

ENV 1316
CLIMA 575
COMPET 1280
IND 566
AGRI 668
FOOD 112
PECHE 430
ENER 642
MI 995
ENT 270
MAP 151
RECH 534

NAPOMENA

Od: Glavno tajništvo Vijeća
Za: Odbor stalnih predstavnika / Vijeće

Predmet: Strateški okvir za konkurentno i održivo biogospodarstvo EU-a
– razmjena mišljenja

1. Komisija je 27. studenoga 2025. predstavila Komunikaciju o strateškom okviru za konkurentno i održivo biogospodarstvo EU-a¹, čiji je cilj povećati upotrebu obnovljivih bioloških resursa s kopna i iz mora te osigurati alternative kritičnim sirovinama, čime se EU-u omogućuje prelazak na kružno i dekarbonizirano gospodarstvo.

¹ 16071/25 - COM(2025) 960 final + ADD1.

2. Kako bi se usmjerila razmjena mišljenja o Strategiji za biogospodarstvo na predstojećem sastanku Vijeća za okoliš 16. prosinca 2025. predsjedništvo je sastavilo pripremni dokument i dva pitanja, kako je navedeno u Prilogu ovoj napomeni.
 3. Odbor stalnih predstavnika poziva se da primi na znanje pripremni dokument predsjedništva i da ga proslijedi Vijeću radi navedene razmjene mišljenja.
-

Strateški okvir za konkurentno i održivo biogospodarstvo EU-a

– razmjena mišljenja –

Pripremni dokument predsjedništva s pitanjima za ministre

Europska komisija predstavila je 27. studenoga 2025. „Strateški okvir za konkurentno i održivo biogospodarstvo EU-a”.¹

Vizija je Strategije za biogospodarstvo da se do 2040. održivi materijali i proizvodi na biološkoj osnovi u velikoj mjeri upotrebljavaju u EU-u, što bi biorješenja učinilo konkurentnima. Usmjerena je na unapređenje i inovacije, razvoj vodećih tržišta, osiguravanje biomase iz održivih izvora i iskorištavanje globalnih partnerstava i mogućnosti.

Predsjednica Komisije Ursula von der Leyen u nekoliko je navrata utvrdila da je biogospodarstvo ključno za davanje održivih rješenja na neke od naših najvećih izazova, uključujući održivo blagostanje, klimatske promjene, oskudicu resursa i gubitak bioraznolikosti, te za postizanje cilja da Europa do 2050. postane klimatski neutralna.

Bivši predsjednik Europske središnje banke Mario Draghi istaknuo je biogospodarstvo kao ključni pokretač smanjenja ovisnosti o fosilnim gorivima, unapređivanja praksi kružnog gospodarstva, otvaranja zelenih radnih mjesta i postizanja ciljeva Europske unije za održivo i konkurentno gospodarstvo. U zaključcima Europskog vijeća od 27. lipnja 2024. i Strateškom programu za razdoblje 2024. – 2029. naglašena je potreba za razvojem resursno učinkovitog gospodarstva, promicanjem industrijskog razvoja čistih tehnologija i potpunim iskorištavanjem potencijala biogospodarstva.

¹ 16071/25 + ADD 1.

Vijeće je u svojim zaključcima iz 2023. pozvalo i na mobilizaciju ruralnih i obalnih područja razvojem novih lanaca vrijednosti.

Trenutačna ovisnost o fosilnim resursima za energiju, gnojiva, kemikalije i materijale predstavlja geopolitički i strateški izazov. U *Izvešću o napretku u provedbi strategije EU-a za biogospodarstvo* iz 2022. zaključeno je da će se EU do 2050. vjerojatno suočiti s razlikom u dostupnosti biomase od 40 do 70 %. Međutim, EU je trenutačno u velikoj mjeri samodostatan u opskrbi biomasom (oko 90 %) i ima sredstva da tako i ostane, pod uvjetom da se provedu dosljedne dugoročne mjere kojima se s vremenom održavaju proizvodni kapaciteti, zdravlje ekosustava i otpornost resursa. Svrha je strateškog okvira za biogospodarstvo uvesti te mjere i istodobno doprinijeti ciljevima Unije u pogledu rasta, zapošljavanja, konkurentnosti i europskog zelenog plana, uključujući klimatske ciljeve te ciljeve u pogledu bioraznolikosti i okoliša.

Ministri i ministrice pozivaju se da na sastanku Vijeća za okoliš razmotre sljedeće glavno pitanje za razmjenu mišljenja:

- Koji su ključni izazovi i prilike za osiguravanje dugoročno otpornog biogospodarstva koje je održivo, konkurentno i korisno za lokalne zajednice?
- Sadržava li Strategija EU-a za biogospodarstvo dovoljno elemenata za ostvarenje vizije europskog biogospodarstva 2040.? Ako ne, koji to elementi prema vašem mišljenju nedostaju?

² Zajednički istraživački centar, *EU Biomass supply, uses, governance and regenerative actions*, 2025.