

Europski parlament podržao smanjenje emisija stakleničkih plinova i planove za šumarstvo kako bi se ispunili Pariški ciljevi

Do 2030. ugljični dioksid koji se oslobađa u transportu, poljoprivredi, građevini i otpadu, mora se smanjiti za 30%, a svako krčenje šuma u EU morat će se nadoknaditi sadnjom novih stabala

Ciljevi EU-a trebaju postati i obvezujući nacionalni ciljevi za sektore koji nisu pokriveni EU sustavom trgovanja emisijama - poljoprivreda, transport, građevina i otpad, koji zajedno čine oko 60 % emisija stakleničkih plinova EU.

Ovi rezovi će doprinijeti ispunjavanju ukupnog kolektivnog napora EU-a, pod Pariškim sporazumom o klimatskim promjenama, kako bi se postiglo smanjenje emisija stakleničkih plinova od 40 % u svim sektorima, u odnosu na razine iz 1990. godine

Šumarstvo kao sredstvo za suzbijanje klimatskih promjena

Parlament je također usvojio zasebni zakon koji ima za cilj smanjenje emisija stakleničkih plinova iz poljoprivrede i šumarstva i povećanje apsorpcije šuma kao načina rješavanja klimatskih promjena. Europske šume apsorbiraju godišnje gotovo 10 % ukupnih emisija stakleničkih plinova u EU-u.

Predloženi zakon uspostavlja pravila po kojima države članice EU-a moraju osigurati da je krčenje šuma u ravnoteži sa sadnjom novih stabala i potaknuti CO₂ apsorpciju šuma, poljoprivrednih površina i travnjaka. Zastupnici su podržali ove odredbe dodajući kako bi od 2030. godine države članice trebale pojačati apsorpciju CO₂ kako bi se prekoračile emisije, u skladu s dugoročnim ciljevima EU-a i Pariškim sporazumom.

Citati

„Ključno je da države članice ispunjavaju svoje klimatske obveze kako bi se ostvario cilj EU koji podrazumijeva dodatno smanjenje stakleničkih plinova i postigla stabilizacija njihove koncentracije u atmosferi. Zajedničkim djelovanjem i ambicioznom klimatskom politikom trebamo postići održivi razvoj na cijeloj planeti kako bi unaprijedili kvalitetu života budućih generacija,“ izjavila je **Dubravka Šuica**.

„Usvojenom Uredbom uspostavili smo pravni okvir za nastavak provedbe postojeće energetske klimatske politike EU-a u razdoblju nakon 2021. godine. Zahvaljujući djelovanju vlasnika šuma i poljoprivrednika u pogledu skladištenja ugljika u šumama i tlu doprinosi se ispunjavanju obveza EU-a u području klimatskih promjena i osigurava se provedba preuzetih obveza iz Pariškog sporazuma,“ rekla je **Marijana Petir**.

„Snažno podržavam ambiciozne ciljeve EU u području smanjenja emisije stakleničkih plinova. Zalažem se za održivi pristup gospodarenju šumskim resursima te za održavanje ravnoteže između krčenja šuma i sadnje novih stabala. Nužno je promicati konkurentne i održive nacionalne šumske politike država članica u skladu s dugoročnim ciljevima EU i Pariškim sporazumom. Pred hrvatskom politikom gospodarenja šumskim zemljištem sada je još jedan zahtjev: jednakost emisija i apsorpcije emisija stakleničkih plinova, " naglasio je **Jozo Radoš**.

Daljnje informacije

[Lins Norbert](#)


[Gerbrandy Gerben-Jan](#)


[Priopćenje za novinare \(24.01.2018\)](#)

Kontakt

Maja OREL SCHWARZ

Press Officer

 (+32) 2 28 32357 (BXL)

 (+32) 473 86 49 74

 maja.orel@europarl.europa.eu



EU forests absorb the equivalent of nearly 10% of total EU greenhouse gas emissions each year © AP Images/European Union-EP