

Žiedinė ekonomika: europarlamentarai ragina diegti sisteminius pokyčius, kurie leistų tausoti išteklius

Iki 2030 m. išteklių našumą padidinus 30 proc. ES BVP galėtų padidėti beveik 1 proc. ir būtų sukurta 2 mln. papildomų darbo vietų. Tai pažymima ketvirtadienį Europos Parlamento priimtoje rezoliucijoje. Tačiau, kad minėti skaičiai taptų realybe, būtini privalomi atliekų mažinimo tikslai, atnaujintos ekologinio projektavimo taisyklės ir ekonomikos augimo atsiejimas nuo išteklių naudojimo, teigia EP nariai ir kartu kviečia Europos Komisija dar šiais metais pateikti privalomas taisykles.

"Susiduriame su sisteminiu pokyčiu ir didelėmis bei nematomomis galimybėmis verslui, kurios gali atsiskleisti su naujo verslo ekosistemos skatinimu. O tam būtini teisės aktai, informavimas, bendradarbiavimas, parama, rodikliai ir tikslai. Turime peržiūrėti taisykles, kurios neatsižvelgia į minėtos ekosistemos paslaugų vertę. Turime išplėsti ekologinio projektavimo taisykles, atnaujinti atliekų mažinimo direktyvą ir sutelkti dėmesį į tokias sritis, kaip, pavyzdžiui, pastatų tvarumas", - teigė EP pranešėja Sirpa Pietikäinen (Europos liaudies partija, Suomija).

Europarlamentarų priimta rezoliucija, tai Europos Parlamento reakcija į 2014 m. Europos Komisijos komunikatą dėl [žiedinės ekonomikos](#), kuris buvo pateiktas su atitinkamu teisės akto pasiūlymu, tačiau kuris buvo atsiimtas po kelių mėnesių.

EP nariai pažymi, kad nustačius naujus privalomus tikslus atliekų srityje būtų sukurta 180 tūkst. darbo vietų. Todėl jie ragina Europos Komisiją iki 2015 m. pabaigos pasiūlyti minėtus tikslus ir kaip laipsniškai uždaryti sąvartynus.

Rezoliucijoje raginama vystyti tokią produktų politiką, kuri orientuotųsi į jų gyvavimo ciklo ilginimą ir ekologinį projektavimą. Šiame kontekste Europos Komisija iki 2016 m. pabaigos turi peržiūrėti ekologinio projektavimo taisykles ir jas taikyti ne tik su energija susijusiems produktams bet ir kitų sričių produkcijai. Atnaujintose taisyklėse turėtų būti apibrėžti ir horizontalūs reikalavimai dėl produktų ilgaamžiškumo, pataisomumo, pakartotinio naudojimo ir perdirbimo, teigia EP nariai. Jie ragina Komisiją parengti kovos su suplanuotu nusidėvėjimu priemones.

EP nariai pažymi, kad sprendžiant išteklių trūkumo problemą reikia mažinti jų gavybą ir naudojimą, o ekonomikos augimas turi būti visiškai atsietas nuo gamtinių išteklių naudojimo.

Nuo 2018 m. turi būti privalu turėti efektyvaus išteklių naudojimo rodiklį, kuriuo būtų siekiama iki 2030 m. šį efektyvumą padidinti ES lygmeniu 30 proc., teigia europarlamentarai. Be to, kiekvienai ES valstybei būtina nustatyti individualius efektyvaus išteklių naudojimo tikslus.

Rezoliucijai pritarė 394 EP nariai, 197 nepritarė, o 82 susilaikė.

.....

180 000

darbo vietų gali sukurti ES atliekų mažinimo tikslo nustatymas

.....

Faktai

- Vykdamt pasaulinę gamybą ir absorbuojant atliekas pasaulinės ekonomikos naudojamų išteklių kiekis atitinka pusantros planetos išteklių kiekį
- Europos priklausomybė nuo importuotų išteklių didesnė nei bet kurio kito pasaulio regiono

Papildoma informacija

[Priimtas tekstas bus paskelbtas čia \(pasirinkti 2015-07-09\)](#)

[Diskusijų vaizdo įrašas \(pasirinkti 2015-07-06\)](#)

[EP Tyrimų biuro pažyma apie žiedinę ekonomiką](#)

[Procedūros etapai](#)

Susisiekti

Baptiste CHATAIN

COMM - PRESS

☎ (+32) 2 28 40992 (BXL)

☎ (+33) 3 881 74151 (STR)

☎ (+32) 498 98 13 37

🐦 [@EP_Environment](#)

✉ envi-press@europarl.europa.eu

.....

Gediminas VILKAS

COMM - PRESS

☎ (+32) 2 28 46396 (BXL)

☎ (+33) 3 881 64504 (STR)

☎ (+32) 498 98 33 30

✉ gediminas.vilkas@europarl.europa.eu



©BELGAIMAGE/SCIENCE