

Eiropas kokrūpniecības nozares asociācijas pieprasa korigēt Eiropas Savienības meža politiku

- Austrijas, Čehijas, Polijas, Horvātijas, Slovākijas, Polijas, Ungārijas un Slovēnijas asociācijas pieprasa skaidras saistības attiecībā uz ilgtspējīgu mežu apsaimniekošanu.
- ES politikas un tās mijiedarbības ietekmes novērtējums uz mežiem un mežsaimniecības un kokrūpniecības vērtību ķēdi.
- Labāki pamatnosacījumi ilgtspējīgai mežu apsaimniekošanai un koksnes izmantošanai.

Septiņu Eiropas Savienības dalībvalstu kokrūpniecības nozares ieinteresētās puses ir apņēmušās nodrošināt klimata aizsardzību, nodarbinātību un vērtības radīšanu, izmantojot ilgtspējīgā meža apsaimniekošanā iegūtu koksni. Mg. Herberts Jēbstls (Herbert Jöbstl), Austrijas Kokrūpniecības asociācijas priekšsēdētājs, skaidro: "ES un dalībvalstis vēlas cīnīties pret klimata pārmaiņām, tādējādi daudzās ekonomikas jomās ir jāpanāk dekarbonizācija un jāpanāk, lai ekonomika kopumā kļūtu ilgtspējīgāka. Mežs un koksnes izmantošana jau dod savu ieguldījumu un varētu dot vēl lielāku pienesumu. Diemžēl daudzi politiskie impulsi Eiropas Savienībā, jo īpaši no Eiropas Komisijas, ir vērsti citā virzienā."

Tāpēc Austrijas, Horvātijas, Čehijas, Polijas, Horvātijas, Slovākijas, Slovēnijas, Polijas, Ungārijas un Slovēnijas asociācijas pieprasa:

- ES un valdību skaidras saistības attiecībā uz ilgtspējīgu mežu apsaimniekošanu un plašāku koksnes izmantošanu,
- visaptverošu ietekmes novērtējumu par ES politiku un tās mijiedarbību uz mežiem un mežsaimniecības un kokmateriālu vērtību ķēdi;
- labākus pamatnosacījumus ilgtspējīgai mežu apsaimniekošanai un koksnes izmantošanai.

No nozares viedokļa raugoties, daudzi tiesību akti vai stratēģijas rada viltus iniciatīvas. Runa būtu vai nu par lielu meža platību pakļaušanu vēl stingrākai tiesiskai aizsardzībai un meža apsaimniekošanas ierobežošanu, vai arī par piespiedu oglekļa uzkrāšanos mežā. Mg. Herberts Jēbstls: "Meža pārveidošana par oglekļa krātuvi nenovedīs pie iecerētās dekarbonizācijas. Meži ir sistemātiski jāapsaimnieko, lai tie kļūtu klimatam draudzīgi, ar konkrētai vietai pielāgotām koku sugām un aizsardzību pret kaitēkļiem. Ilgtspējīga mežu apsaimniekošana nodrošina mežu dzīvotspēju un nepārtrauktu pieaugumu augstā līmenī." Turklāt CO2 emisijas var novērst, izmantojot Eiropas mežos iegūto koksni. Koksnes būvniecības paplašināšanās celtniecībā un šī materiāla plašais pielietojums piedāvā alternatīvas fosilajām izejvielām un materiāliem un produktiem, kas rada augstas CO2 emisijas. "Kamēr nocirstā koka ogleklis paliek piesaistīts koka ēkā, jaunais koks aug no jauna mežā un atkārtoti absorbē CO2. Šādā veidā mēs radām "otru mežu", kas aizsargā klimatu un garantē darbavietas. Koksnes izmantošana un aktīva mežsaimniecība ir spēcīgas sviras, lai cīnītos pret klimata pārmaiņām," uzsver Herberts Jēbstls no Austrijas.

Galū galā mežsaimniecība un kokrūpniecība ir ļoti spēcīga ekonomikas nozare, kas lielā mērā ir neatkarīga no izejvielām ārpus Eiropas Savienības robežām. Ņemot vērā klimata pārmaiņas un ekonomisko nenoteiktību, kokrūpniecībai ir nepieciešama droša un ekonomiski izdevīga izejvielu pieejamība. To nedrīkst ierobežot politiski. "ES kursa kritika nav Austrijas individuāls viedoklis. Asociācijas no sešām citām dalībvalstīm, kurām ir lielas mežu platības un pieredze kokrūpniecībā, ir vienisprātis ar šo kopējo nostāju. Savām bažām mēs meklēsim citus partnerus," uzsver H. Jēbstls un turpina: "Komisijai ir jo īpaši jāprecizē, ko tā vēlas: būvēšana no kokmateriāliem bez koksnes no meža nav iespējama.