



C/2024/2480

23.4.2024

**Advies van het Europees Economisch en Sociaal Comité over de alomvattende strategie voor de  
houtindustrie in de EU**

(initiatiefadvies)

(C/2024/2480)

Rapporteur: **Anastasis YIAPANIS**

Corapporteur: **Rolf GEHRING**

Besluit van de voltallige vergadering	25.1.2023
Rechtsgrond	Artikel 52, lid 2, van het reglement van orde Initiatiefadvies
Bevoegde afdeling	Adviescommissie Industriële Reconversie
Goedkeuring door de afdeling	22.1.2024
Goedkeuring door de voltallige vergadering	14.2.2024
Zitting nr.	585
Stemuitslag (voor/tegen/onthoudingen)	156/0/1

## 1. Conclusies en aanbevelingen

1.1. De houtindustrie in de EU concurreert met goedkopere houtproducten uit andere regio's en haar concurrentievermogen staat of valt met het verbeteren van processen, productiviteit, efficiëntie en kwaliteit. Er is zowel op Europees als op nationaal niveau specifieke O&O-ondersteuning nodig om technische houtproducten, biocomposieten en andere oplossingen met toegevoegde waarde te ontwikkelen die betere prestaties en milieuvoordelen bieden. Het Europees Economisch en Sociaal Comité (EESC) roept de Europese en nationale overheden op om prioriteit te geven aan het internationale concurrentievermogen van de Europese houtindustrie door de toegang tot de markt te garanderen, kostenproblemen en oneerlijke handelspraktijken aan te pakken en tegelijkertijd te zorgen voor een gelijk speelveld op de markt.

1.2. Om duurzame bedrijfsmodellen in de houtindustrie te bevorderen, is het van essentieel belang primaire grondstoffen veilig te stellen en een functionerende markt van secundaire grondstoffen tot stand te brengen. Het EESC roept op tot handhaving in de toeleveringsketen en het wegnemen van technische obstakels die volledige recycling van houtafval in de weg staan, en dringt aan op handhaving van een stortverbod voor hout. Er is dringend behoefte aan betere infrastructuur, waaronder transport-, opslag- en verwerkingsmogelijkheden, om efficiënte toeleveringsketens en levering van producten te garanderen.

1.3. Aangezien naar verwachting 75 % van de wereldbevolking zich tegen 2050 in stedelijke gebieden zal hebben gevestigd, onderstreept de noodzaak van duurzame stedelijke ontwikkeling het belang van het gebruik van milieuvriendelijke, hernieuwbare houtmaterialen in de bouw om de koolstofvoetafdruk te verkleinen en de bio-economische groei in de EU te bevorderen. Het EESC pleit ervoor om de voorkeur te geven aan natuurlijke materialen zoals hout, papier en vezelproducten boven producten die hun oorsprong vinden in fossiele brandstoffen. Het roept alle EU-instellingen op de bijdrage van hernieuwbare materialen aan duurzaamheid, de circulaire economie en klimaatneutraliteit naar behoren te erkennen en hout daarbij als een waardevolle circulaire hulpbron en grondstof aan te merken. Betere communicatie is essentieel om consumenten te informeren over de milieuvoordelen van het kiezen voor houtproducten van duurzame herkomst.

1.4. De houtindustrie moet afval tot een minimum beperken, recycling en hergebruik van houtproducten aanmoedigen en vanaf de ontwerpfase een robuust onderhoudsconcept invoeren dat aansluit op de duurzaamheidsdoelstellingen en een efficiënt gebruik van hulpbronnen en waarmee de levenscyclus van houtmaterialen wordt verlengd.

1.5. Het EESC benadrukt de complexiteit en de kosten van de naleving van milieu-, inkoop- en kwaliteitsnormen, met name voor kleine bedrijven, en dringt erop aan dat de EU zorgt voor gecoördineerde wetgeving in alle lidstaten en voor financiële en niet-financiële steun voor kleine en middelgrote ondernemingen (kmo's) in de sector.

1.6. Het EESC onderstreept de noodzaak om minimumnormen vast te stellen voor koolstofemissies gedurende de hele levenscyclus in de bouw en de noodzaak van koolstofrapportage binnen de industrie. Het is essentieel dat alle professionals in de bouw, waaronder planners, architecten, ingenieurs, technici, IT-deskundigen en bouwvakkers, een adequate opleiding krijgen en de vereiste vaardigheden kunnen ontwikkelen in duurzame bouwtechnieken en -materialen.

1.7. Illegale houtkap vormt een kritieke bedreiging voor de sector, terwijl de bestaande certificeringsregelingen ontoereikend zijn voor de aanpak van corruptie en frauduleuze activiteiten onvoldoende aan het licht worden gebracht. Daarom pleit het EESC voor krachtigere, proactieve maatregelen om illegale houtkap, ontbossing en illegale houthandel tegen te gaan.

1.8. Het Comité erkent dat er een wanverhouding bestaat tussen de straffen voor illegaal kappen en de waarde van houtproducten, en roept de lidstaten op om de straffen aan te scherpen, de handhaving met behulp van technologie te versterken en het belang van de bestrijding van illegaal kappen onder de aandacht te brengen via bewustmakingscampagnes en meldingsmechanismen voor burgers.

1.9. De houtindustrie kampt met een tekort aan arbeidskrachten als gevolg van de vergrijzing van de geschoolde beroepsbevolking en de perceptie dat het werk in de sector fysiek zwaar is. Het EESC dringt aan op de ontwikkeling van een EU-strategie om jong talent in de sector aan te trekken en te behouden, waardoor de sector aantrekkelijker wordt voor jongeren en vrouwen en de beschikbaarheid van geschoolde arbeidskrachten wordt gewaarborgd. Bovendien moeten de lidstaten financiële middelen toewijzen aan onderwijsinstellingen en onderwijsinstellingen stimuleren om programma's te ontwikkelen die gericht zijn op de houtindustrie, partnerschappen met academische instellingen aanmoedigen om houtgerelateerde cursussen te integreren, en samenwerking tussen de industrie, de academische wereld en overheden bevorderen.

1.10. Het Comité benadrukt het belang van handhaving van de Europese pijler van sociale rechten (EPSR) in de houtindustrie van de EU om te zorgen voor een eerlijke en inclusieve omgeving waarin belang wordt gehecht aan het welzijn en de waardigheid van werknemers. Er moeten toezichtsmechanismen worden ingesteld om te rapporteren over arbeidsomstandigheden, rechten en sociale inclusie, alsook regelmatige audits om te garanderen dat de EPSR-beginselen worden nageleefd.

1.11. Het EESC beveelt aan boscijneren te steunen met financiële hulp, opleiding, workshops, belastingprijkkels en andere maatregelen om hun capaciteit voor doeltreffend en duurzaam bosbeheer te vergroten. De sociale partners en het maatschappelijk middenveld moeten worden betrokken bij het toezicht op de effectieve terugdringing van ontbossing, waarbij het EESC en het Europees Comité van de Regio's (CvdR) zich moeten aansluiten bij het multistakeholderplatform van de Europese Commissie. Het EESC dringt er bij de EU op aan om financiële steun te verlenen aan nationale organisaties die betrokken zijn bij de herbebossing van verbrande openbare gebieden en gebieden met weinig vegetatie.

1.12. Het EESC dringt aan op een consequente uitvoering van de verordening inzake ecologisch ontwerp voor duurzame producten (ESPR), zodat duurzame producten de norm worden en eerlijke concurrentie met ingevoerde producten mogelijk blijft. Daarnaast moeten de sociale partners van de houtsector in de EU worden uitgenodigd om deel te nemen aan het Overlegforum ecologisch ontwerp.

## 2. Achtergrond en inleidende opmerkingen

2.1. De houtindustrie in de EU bestaat uit verschillende subsectoren binnen de NACE 16-categorie, waaronder houtzagerijen, de productie van houtfineer en houten panelen, de montage van parketvloeren, schrijn- en timmerwerk, de vervaardiging van houten emballage en andere producten op houtbasis. Deze subsectoren kennen verschillende vereisten en belangen, die elkaar vaak aanvullen, maar soms ook met elkaar concurreren. Wegens de beperkte lengte zal dit advies zich concentreren op de overeenkomsten tussen deze subsectoren en niet ingaan op de specifieke details van elke subsector.

2.2. Ongeveer 45 % van het grondgebied van de EU wordt bedekt door bossen en andere boomrijke gebieden, met een totaaloppervlakte van ongeveer 180 miljoen hectare. Hiervan is ongeveer 60 % particulier eigendom, waarvan de meerderheid toebehoort aan kleinschalige familiebedrijven, die samen goed zijn voor ongeveer 15 miljoen boseigenaren in de EU. De overige 40 % is eigendom van de overheid en wordt op grotere schaal beheerd <sup>(1)</sup>. Het bosareaal in Europa neemt toe, maar er zijn maar heel weinig primaire bossen.

2.3. Bossen spelen een cruciale rol in het milieu, de economie en het sociale welzijn van zowel lokale gemeenschappen als de wereldbevolking. Ze dragen bij aan biodiversiteit en bodembehoud, beperking van de klimaatverandering, CO<sub>2</sub>-absorptie, watercyclusbeheer, erosiebeheersing, luchtkwaliteit enz. en leveren zowel lokale gemeenschappen als de wereldbevolking tal van ecologische, economische en culturele baten op. Het EESC dringt er bij de EU op aan om financiële steun te verlenen aan nationale organisaties die betrokken zijn bij de herbebossing van verbrande openbare gebieden en gebieden met weinig vegetatie.

2.4. Hout is bij uitstek een circulair materiaal, energiezuinig en milieuvriendelijk, met een lange levenscyclus en een groot potentieel voor hergebruik, herproductie en recycling. Als hout nauwkeurig wordt beheerd, kan het een substantiële bijdrage leveren aan de doelstellingen van het Europese klimaatbeleid. Ten eerste zorgt het ervoor dat meer koolstof kan worden vastgehouden in houten constructies, waardoor de koolstofput die bossen vormen, wordt uitgebreid. Ten tweede helpt hout, door gedeeltelijk energie-intensieve materialen zoals staal, beton, gips of kunststof te vervangen, de uitstoot van broeikasgassen in de bouw te verminderen.

2.5. Aangezien naar verwachting 75 % van de wereldbevolking tegen 2050 <sup>(2)</sup> in stedelijke gebieden zal wonen, wordt de dringende noodzaak voor steden om duurzaamheid te omarmen onmiskenbaar. Dit vereist een verschuiving naar het gebruik van bouwmaterialen die gemaakt zijn van duurzaam hout. Het uitbreiden van het gebruik van hernieuwbare en recyclebare materialen in met name de bouwsector van de EU zal een cruciale rol spelen bij het verkleinen van de koolstofvoetafdruk van stedelijke infrastructuur en tegelijkertijd de groei van de bio-economie stimuleren.

### 3. Algemene opmerkingen

3.1. In november 2021 benadrukten de EU-lidstaten het belang van het bereiken van een evenwicht tussen de ecologische, maatschappelijke en economische dimensies van duurzaam bosbeheer <sup>(3)</sup>. Zij benadrukten het belang van het behoud van de verscheidenheid aan bossen en het bevorderen van een diverse en duurzame aanpak van bosbeheer in verschillende regio's, met volledige inachtneming van de nationale bevoegdheden en het nationale gezag op dit gebied.

3.2. De houtsectoren in de EU hebben gepleit voor meer erkenning van hun capaciteit om duurzaamheid te bevorderen in belangrijk EU-beleid, zoals de industriële strategie van de EU, de Europese Green Deal en de strategie van de EU voor duurzame chemische stoffen. Bovendien is het van cruciaal belang om de Europese beroepsbevolking toe te rusten met de vereiste opleiding en bijscholing om effectief deel te nemen aan de ontwikkeling van biogebaseerde waardeketens met behoud van de kwaliteit van de banen, om een eerlijke transformatie van de sector te bevorderen. Om te voldoen aan de eisen van milieuduurzaamheid via gediversifieerde biogebaseerde waardeketens is echter een meer omvattende beleidsaanpak binnen de industrieën nodig, zoals uiteengezet in het voortgangsverslag over de EU-strategie voor de bio-economie in 2022 <sup>(4)</sup>.

3.3. De houtindustrie in de EU heeft behoefte aan betere en meer geavanceerde infrastructuur, waaronder het transportnetwerk, opslagfaciliteiten en verwerkingscapaciteit, teneinde efficiënte toeleveringsketens en tijdige levering van producten te waarborgen. De houtsector is van oudsher zeer innovatief. Nu de economie complexere en gediversifieerder is geworden, heeft de sector echter behoefte aan betere steun voor onderzoeks- en innovatieprocessen, met name via programma's die op EU-niveau gecoördineerd worden, zoals Horizon Europa.

<sup>(1)</sup> CEPI — Circular Choices for a competitive EU bioeconomy.

<sup>(2)</sup> Hannah Ritchie and Max Roser, "Urbanization", 2018.

<sup>(3)</sup> Raadsconclusies over de nieuwe EU-bosstrategie voor 2030.

<sup>(4)</sup> Voortgangsverslag EU-strategie voor de bio-economie — Europees bio-economiebeleid: evaluatie en toekomstige ontwikkelingen (COM(2022) 283 final).

3.4. De houtindustrie is onderworpen aan verschillende regels en normen met betrekking tot milieubescherming, legale herkomst en productkwaliteit. Naleving van deze regels kan ingewikkeld en duur zijn, vooral voor kleinere bedrijven die vaak niet over de middelen beschikken om zich goed door de regelgeving te worstelen. In een dergelijk complex regelgevingskader dient de EU zorg te dragen voor de uitvoering van gecoördineerde en efficiënte wetgeving in alle lidstaten en tegelijkertijd financiële en niet-financiële steun te garanderen voor de kmo's in de sector.

3.5. Ontbossing is verantwoordelijk voor 20 % van de wereldwijde CO<sub>2</sub>-uitstoot en wordt gekoppeld aan het risico dat veel diersoorten uitsterven als gevolg van habitatverlies. Uit schattingen van Europol blijkt dat milieucriminaliteit winsten oplevert die vergelijkbaar zijn met die van de drugshandel, zij het met een aanzienlijk kleinere kans om te worden ontdekt en met consequenties te worden geconfronteerd <sup>(5)</sup>.

3.6. Europa maakt zich steeds meer zorgen over grote bosbranden, omdat de CO<sub>2</sub>-uitstoot ervan de inspanningen om de uitstoot tot een minimum te beperken ondermijnt en bosbranden beschikbaarheid van hout kunnen verminderen. Om deze trend tegen te gaan, is er een groeiende behoefte aan doeltreffend bosbeheer en een betere coördinatie en betere uitrusting voor Europese en nationale brandweerdiensten. Het gebruik van moderne technologie (zoals satellietbewaking en inzet van drones) zal een belangrijke bijdrage leveren aan het voorkomen van toekomstige branden in de EU.

3.7. De bouw van meer regionale brandweerkazernes op Europees en nationaal niveau, maar ook de levering van kleine brandweerwagens aan de lokale gemeenschappen, vooral in de mediterrane lidstaten, wordt noodzakelijk geacht.

3.8. Illegale houtkap vormt in verschillende gebieden in sommige lidstaten een groot probleem, met ernstige negatieve consequenties. Het effect ervan is met name schadelijk geweest voor waardevolle gebieden zoals Natura 2000-gebieden en oerbossen, waardoor soorten en habitats kunnen uitsterven. In dit verband worden bestaande corruptiepraktijken in de bestaande certificeringsregelingen niet adequaat aangepakt en beheerd, en wordt het opsporingsmechanisme voor frauduleuze activiteiten nog steeds onvoldoende toegepast in de hele Unie. Het EESC dringt aan op meer actie en proactieve maatregelen om illegale houtkap een halt toe te roepen, en op een doeltreffend actieplan om de handel in illegaal gekapt hout en houtproducten te stoppen. Het bevorderen van verantwoorde bosbouwpraktijken is van essentieel belang om vooruitgang te boeken op dit gebied.

3.9. Bovendien betreurt het Comité dat er een wanverhouding bestaat tussen de straffen voor illegale houtkap en de waarde van de houtproducten, wat er vaak toe leidt dat de betrokkenen minimale straffen krijgen, zoals waarschuwingen of lage administratieve boeten. Het EESC dringt er bij de lidstaten op aan om de straffen te verzwaren en handhaving door de nationale bosbouwautoriteiten te garanderen, waaronder begrepen een mogelijke uitbreiding van het aantal wetshandhavers en een beter gebruik van moderne technologieën (zoals satellietbewaking) om deze illegale activiteiten tegen te houden. Bovendien moet het thema efficiënt worden overgebracht aan het grote publiek door middel van speciale informatiecampagnes, onder meer door beschikbare rapportagemechanismen beschikbaar te stellen voor EU-burgers.

3.10. Er is ook betere communicatie nodig om consumenten bewuster te maken van de positieve milieueffecten van het kiezen voor houtproducten die afkomstig zijn uit duurzaam beheerde bossen. Het EESC roept daarom op tot maatregelen om milieubewuste consumentenkeuzes te stimuleren en hout als hernieuwbare en duurzame hulpbron te promoten door de milieuvriendelijkheid van houtproducten te benadrukken.

<sup>(5)</sup> Europol — Environmental Crime.

#### 4. Specifieke opmerkingen

4.1. De houtindustrie in de EU ondervindt concurrentie van houtproducten die uit andere landen worden ingevoerd, waaronder regio's met lagere productiekosten. Het concurrentievermogen van de houtindustrie hangt af van de instandhouding van procesgerelateerde technologische vooruitgang en de verbetering van de productiviteit, efficiëntie en kwaliteit. Het EESC vindt dat er speciale steun moet komen voor O&O, met inbegrip van de nodige financiering op EU- en nationaal niveau, om de ontwikkeling van technische houtproducten, biocomposieten en andere oplossingen met toegevoegde waarde die betere prestaties en milieuvoordelen bieden, te vergemakkelijken. Kmo's hebben specifieke hulpmiddelen nodig voor betere toegang en informatie.

4.2. Veel geschoolde werknemers in de houtindustrie naderen de pensioengerechtigde leeftijd, wat leidt tot een tekort aan geschoolde arbeidskrachten. Bovendien ontmoedigt de algemene perceptie dat de houtindustrie arbeidsintensief en fysiek veeleisend is, mensen om een carrière in het vakgebied na te streven, vooral de jongere generatie en vrouwen. Het EESC dringt aan op een duidelijke strategie om deze trend om te buigen en ervoor te zorgen dat er geschoolde arbeidskrachten beschikbaar zijn en dat er kwaliteitsbanen in de houtindustrie behouden blijven, terwijl de sector (en vakmanschap in het algemeen) ook aantrekkelijker moet worden gemaakt voor jongeren en vrouwen.

4.3. Om een eerlijk, concurrerend klimaat in de houtsector te waarborgen, pleit het EESC voor sterke arbeidsverhoudingen, inclusief brede onderhandelingen, via vakbonden en werkgeversorganisaties, met als doel de sector aantrekkelijker te maken om in te werken, zowel voor bestaande werknemers als voor jongeren en vrouwen die op zoek zijn naar een stageplaats.

4.4. Het EESC benadrukt het belang van het vaststellen van minimumnormen voor de van gebouwen tijdens hun levenscyclus afkomstige koolstofemissies en de daarmee samenhangende vraag naar koolstofrapportage binnen de bouwsector. Adequate opleiding en ontwikkeling van vaardigheden, via initiële en voortgezette vormen van beroepsopleiding en -opleiding (IVET en CVET), in het toepassen van nieuwe duurzame bouwtechnieken en -materialen zijn noodzakelijk voor alle belanghebbenden in de bouwketen, waaronder planners, architecten, ingenieurs, technici, IT-deskundigen en bouwvakkers.

4.5. Om het gebruik van hout in de bouwsector te doen toenemen en zo de koolstofuitstoot te doen afnemen, moeten proactieve en duurzame bosbeheerpraktijken in de EU worden aangemoedigd. Het EESC heeft al opgemerkt dat "hout [...] CO<sub>2</sub> uit de atmosfeer tijdens zijn groeifase absorbeert en opslaat. Bij gebruik als bouw materiaal wordt het dus een groen bouw materiaal en draagt het bij tot de algemene vermindering van broeikasgassen." <sup>(6)</sup> Het EESC dringt er bij alle EU-instellingen op aan de rol van hernieuwbare materialen, waaronder hout, bij het bevorderen van duurzaamheid, het stimuleren van de circulaire economie en het bereiken van klimaatneutraliteit naar behoren te erkennen.

4.6. Om het belang van duurzaam geproduceerd hout in de bouw te vergroten, is het van essentieel belang om te onderstrepen dat duurzaam bosbeheer een fundamentele hulpbron is. Het EESC dringt aan op steun voor bouseigenaren in de vorm van financiële bijstand, opleidingsprogramma's, workshops en seminars om bouseigenaren de vaardigheden en kennis bij te brengen die ze nodig hebben om hun bossen doeltreffend en duurzaam te beheren, initiatieven om hun administratieve en organisatorische vaardigheden te verbeteren, prikkels zoals belastingvoordelen of financiële beloningen voor het invoeren en in stand houden van duurzame bosbeheerpraktijken, gerichte programma's ter ondersteuning van

<sup>(6)</sup> Advies van het Europees Economisch en Sociaal Comité over houten constructies voor CO<sub>2</sub>-reductie in de bouwsector (PB C 184 van 25.5.2023, blz. 18).

jonge en nieuwe boseigenaren enz. Het Comité heeft al opgemerkt dat “de sociale partners en het maatschappelijk middenveld een tastbare rol moeten spelen bij het toezicht op de effectieve terugdringing van ontbossing” en dat “het EESC en het CvdR zich moeten aansluiten bij het multistakeholderplatform van de Europese Commissie” (7).

4.7. De mogelijkheden voor onderwijs, opleiding en permanente upgrade van vaardigheden moeten toegankelijker moeten toegankelijker en doeltreffender worden gemaakt voor EU-burgers die in de houtindustrie willen werken. De lidstaten moeten onderwijsinstellingen financiering en stimulansen bieden om op de houtindustrie gerichte programma's te ontwikkelen en aan te bieden, zodat leerlingen worden aangemoedigd om een loopbaan in de houtsector na te streven. Het EESC adviseert ook partnerschappen met scholen, hogescholen en universiteiten aan te gaan om houtindustrie-gerelateerde cursussen in hun curricula op te nemen. Bovendien is samenwerking tussen belanghebbenden uit het bedrijfsleven, de academische wereld en overheidsinstanties van cruciaal belang om deze strategieën met succes uit te voeren en een concurrerende houtindustrie in de EU op te bouwen.

4.8. Wat de bestaande beroepsbevolking in de sector betreft, benadrukt het Comité de noodzaak om via IVET en CVET bijscholingsprogramma's aan te bieden om mensen te helpen zich aan te passen aan nieuwe technologieën en veranderende behoeften. Bovendien is nauwe samenwerking nodig met bedrijven in de houtindustrie en verenigingen van sociale partners om opleidingsprogramma's op te stellen die zijn afgestemd op de veranderende behoeften van de sector.

4.9. Het Comité wijst op de rol van de EPSR om binnen de houtindustrie in de EU een eerlijke, rechtvaardige en inclusieve omgeving te creëren, waarin belang wordt gehecht aan het welzijn en de waardigheid van alle werknemers. Aangezien de arbeidsomstandigheden in de houtverwerkende sectoren vaak als risicovol worden beschouwd, is het van cruciaal belang om prioriteit te geven aan algemene arbeidsomstandigheden en aan veiligheid en gezondheid op het werk om de aantrekkelijkheid van de sector te vergroten. Bovendien is het bevorderen van participatie en welomschreven carrièrepaden steeds belangrijker geworden om een sector of werkplek aantrekkelijk te maken. Meer in het bijzonder is het van het grootste belang mechanismen op te zetten om toezicht te houden op de naleving van de EPSR-beginselen, waaronder regelmatige audits en rapportage over arbeidsomstandigheden, werknemersrechten en indicatoren voor sociale inclusie.

4.10. Het EESC merkt op dat steeds meer nadruk komt te liggen op de circulaire economie en op de noodzaak om het afval in de sector terug te dringen. De houtindustrie moet manieren vinden om afval tot een minimum te beperken en recycling, hergebruik en herbesteding van houtproducten te bevorderen om in overeenstemming te zijn met de duurzaamheidsdoelstellingen, de levenscyclus van houtmaterialen te verlengen en het “cascadeprincipe” voor efficiënt gebruik van hulpbronnen te respecteren. In deze context speelt een robuust onderhoudsconcept een cruciale rol en moet het vanaf het begin van de ontwerpfase worden toegepast.

4.11. Om duurzame bedrijfsmodellen in de houtindustrie te bevorderen, is het van vitaal belang de beschikbaarheid van primaire grondstoffen te waarborgen en een goed functionerende markt voor secundaire grondstoffen te ontwikkelen, met inbegrip van materialen die uit afval worden teruggewonnen maar moeten worden gerecycled. Het EESC eist handhaving op alle niveaus van de toeleveringsketen (sorteren, verzamelen en recycling), terwijl tegelijkertijd technische obstakels en normen worden aangepakt die volledige recycling van houtafval in de weg staan. De op de houtindustrie gerichte EU-wetgeving moet maatregelen ondersteunen om een volledig functionele interne EU-markt voor houtproducten, met inbegrip van papier en karton, tot stand te brengen door doeltreffende en efficiënte inzamelings- en sorteersystemen voor grootschalige recycling te ondersteunen. Voorts dringt het Comité aan op maatregelen ter handhaving van een stortverbod voor hout in alle lidstaten.

4.12. De Europese industrie moet zich richten op haar concurrentievoordelen en moet worden ondersteund om te kunnen overleven in een zeer concurrerende internationale markt, vooral omdat de kosten voor materiaal, energie en arbeid aanzienlijk hoger zijn dan bij veel internationale concurrenten. Daarom moeten er meer inspanningen worden geleverd om de markttoegang voor houtproducten uit de EU op de internationale markten te bevorderen en veilig te stellen en tegelijkertijd een gelijk speelveld op de interne markt te waarborgen.

(7) Advies van het Europees Economisch en Sociaal Comité over minimalisering van het risico op ontbossing en bosdegradatie in verband met producten die op de markt van de EU worden aangeboden (PB C 275 van 18.7.2022, blz. 88).

4.13. Het EESC dringt aan op een consequente uitvoering van de verordening inzake ecologisch ontwerp voor duurzame producten door duurzame producten tot norm te maken en te zorgen voor eerlijke concurrentie met ingevoerde goederen. Bovendien moeten de relevante sociale partners uit de houtsector van de EU via het Overlegforum ecologisch ontwerp actief worden betrokken bij de besprekingen over de vaststelling van gedelegeerde handelingen.

Brussel, 14 februari 2024.

*De voorzitter*  
*van het Europees Economisch en Sociaal Comité*  
Oliver RÖPKE

---