



## FEFPEB PRESSEMEDDELELSE

26. maj 2020

### FEFPEB opfordrer til anerkendelsen af træpaller og træ emballage som værende væsentlig efter Covid-19

Den europæiske sammenslutning af producenter af træpaller og træ emballager (FEFPEB) har opfordret de europæiske regeringer til at anerkende træpalle- og emballeringsindustrien som værende væsentlige for at forsyne kæder med vigtige varer både under og efter Covid-19 pandemien.

Organisationen, der repræsenterer sektoren i hele Europa, har lobbyet for at få en "væsentlig" status for træpaller og emballage gennem hele krisen. Dette er officielt blevet givet af myndigheder i forskellige lande, herunder Belgien, Italien, Storbritannien og i nogle tyske regioner; og i andre lande har industrien fået lov til at arbejde - alt sammen med en yderligere sundheds- og sikkerhedsforanstaltning på plads - for at holde produkter som fødevarer og medicin på markedet.

FEFPEB beder nu om at blive officielt anerkendt med "væsentlig status" i hele Europa, og løbende for at give regeringerne forståelse af sektorens vigtige rolle i forsyningskæder, og klarhed om nødvendigheden af at holde forsyninger med paller og emballage kørende til enhver tid - både i løbet af en krise og generelt.

FEFPEBs generalsekretær Fons Ceelaert udtaler: "Træpaller og emballage spiller en nøglerolle i at holde forsyningskæder til vigtige varer, herunder fødevarer og medicin kørende - dette er blevet bevist under de forskellige lukningstiltag under Coronaen i hele Europa. Hvis producenter og reparatører ikke kan arbejde/producere, vil disse forsyningskæder gå i stykker.

"Vi opfordrer derfor EU og regeringer i alle europæiske lande til at udpege denne industri som værende vigtig. Dette vil sikre kontinuitet i forsyningen i efterfølgende pandemier eller andre kriser, men det vil også være med til at garantere, at de fortsat fungerer dagligt og gennem kritiske perioder som Brexit overgangsfasen".

FEFPEB fortsætter med at kommunikere omkring den centrale del, som træpaller og emballagen skal spille i EU's handlingsplan for cirkulær økonomi, der sigter mod at gøre bæredygtige produkter til normen i EU, sikre mindre spild og føre global indsats for cirkulær økonomi.

"Træpaller og emballage er indbegrebet af bæredygtige produkter," udtaler Ceelaert. "De er fremstillet af en kontinuerligt vedvarende ressource og repareres og genbruges, indtil de genanvendes til produkter eller brændstof i slutningen af deres brugstid. Som en nøglefacilitator for varebevægelse sidder de i centrum af visionen om en cirkulær økonomi. "

Bemærk: se vedhæftet grafik på cirkulær levetid på en palle.

Træpaller: 13 gange højere antibakteriel aktivitet end plast

I mellemtiden har FEFPEB fremhævet detaljer om den seneste forskning for at vise, at træpaller er det bedste valg til transport af fødevarer.

Undersøgelsen, der blev udført af Institut für Holztechnologie i Dresden, på vegne af EPAL Tyskland mellem februar 2018 og december 2019, sammenlignede de mikrobielle egenskaber ved standard EPAL Euro-paller og H1-plastpaller. Instituttet fandt, at bakterier havde en lavere overlevelsesrate på træoverfladen sammenlignet med plast, og at træpaller er velegnede til brug i hygiejnefølsomme områder, herunder fødevarerforarbejdning og transport.

Resultaterne viste også tydeligt, at de ru områder forårsaget af slid på overfladen af plastpaller tilvejebringer ideelle betingelser for vækst af bakterier. Træ har imidlertid naturlige antibakterielle egenskaber, der forhindrer mikroorganismer i at sprede sig.

Ifølge undersøgelsen har træpaller en antibakteriel aktivitet, der er mere end tretten gange højere end H1-plastmaterialet.

Pallerne, der blev testet efter certificerede metoder, var alle blevet brugt mindst én gang, og blev ikke rensat før testning.

Resultaterne af undersøgelsen bygger på tidligere forskning, herunder 2016 rapporten Aviat et al., som gennemgik 86 publikationer for at undersøge, om kontakten mellem træ og mad er sikker. Konklusionen var, at træ er velegnet, fordi dens ofte ru overflade og den porøse struktur ofte skaber forhold, der er ugunstige for mikroorganismer.

"Disse resultater er den seneste bekræftelse af, at træpaller og træ emballage er det rigtige valg for fødevarer og andre hygiejnefølsomme forsyningskæder - ud over, at de er den mest bæredygtige og økonomiske mulighed," siger Ceelaert. Trods det faktum, at træ længe er blevet brugt sikkert sammen med fødevarer i hygiejnefølsomme miljøer, og er blevet understøttet af resultaterne fra tidligere forskning, er vores legitimationsoplysninger blevet udfordret af visse andre industrier. Undersøgelsen giver yderligere klare beviser for, at træ ikke kun er et passende valg til disse anvendelser, men det er førstevalget. '

For mere information, kontakt venligst: [info@fefpeb.eu](mailto:info@fefpeb.eu)

**Noter:**

- EU's retningslinjer - COVID-19: Kommissionen præsenterer retningslinjer for grænseforanstaltninger til beskyttelse af sundheden og holder varer og vigtige tjenester tilgængelige - findes på [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip\\_20\\_468](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_20_468)
- For mere information om EPAL-undersøgelsen i Tyskland: [https://www.epal-pallets.org/fileadmin/user\\_upload/ntg\\_package/images/news/Downloads/EPAL\\_Germany\\_Hygiene\\_Study\\_GB.pdf](https://www.epal-pallets.org/fileadmin/user_upload/ntg_package/images/news/Downloads/EPAL_Germany_Hygiene_Study_GB.pdf)
- Den europæiske sammenslutning af producenter af træpaller og emballager (Fédération Européenne des Fabricants de Palettes and Emballages en Bois - FEFPEB) repræsenterer europæiske nationale træemballage sammenslutninger, herunder paller, letvægtsemballage og industriel emballeringssektor. Det blev oprettet i 1946.
- Det er en ikke-profit organisation, hvis mål inkluderer promovning af træemballage og repræsenterer interesserne for den europæiske træpalle- og emballeringsindustri.
- Nationale professionelle sammenslutninger af træpalle- og emballageproducenter er fulde medlemmer af FEFPEB.
- Andre virksomheder, der er involveret i branchen, herunder leverandører af træ og træblokke, maskiner og udstyr er tilknyttet eller er individuelle medlemmer.
- De største europæiske pallepools (inklusive EPAL, CHEP, LPR, IPP Logipal og PRS) er også en del af FEFPEB.