



Westerwälder Holztage 2022



Am 10. und 11. September fanden auf dem Betriebsgelände des Sägewerks van Roje die Westerwälder Holztage endlich wieder live statt. Nachdem die Veranstaltung letztes Jahr digital abgehalten wurde, konnten sich die Westerwälder und weitere Interessierte aus ganz Rheinland-Pfalz und den angrenzenden Bundesländern nun wieder persönlich über die Angebote rund ums Holz informieren.

Auch der FUV war auf den Holztagen mit einem Stand vertreten und konnte den Besuchern vermitteln, welche Arbeiten seine Mitglieder ausführen und so auch auf die Notwendigkeit der Forstunternehmer bei der Waldbewirtschaftung hinweisen. Was trotz einem eher verregneten Samstag mit halbwegs guten Besucherzahlen begann, entpuppte sich am Sonntag bei strahlendem Sonnenschein zum Großereignis in der Region: Laut Medienberichten fanden rund 30.000 Besucher den Weg auf die Westerwälder Holztage!

Die Rheinland-Pfälzische Umweltministerin Katrin Eder sagte bei der Eröffnung: „Wald und Holz spielen bei der Erreichung der klimapolitischen Ziele eine wichtige Rolle. Die Kohlenstoffspeicherung in den Wäldern sowie in langlebigen Holzprodukten und der Ersatz fossiler Rohstoffe durch die Verwendung von Holz entlasten die Atmosphäre von Treibhausgasemissionen. Deshalb ist es so wichtig, den Wald vor den Auswirkungen der

Klimakrise zu schützen und gleichzeitig immer mehr Produkte, die energieintensiv hergestellt werden müssen, durch Holz zu ersetzen.“

Über 90 Aussteller haben neben informativen Gesprächen viel Anschauliches geboten: Tischlerei- und Zimmermannbetriebe zeigten live ihre Produkte und Fähigkeiten, der logistisch bestens vorbereitete Aufbau eines Massivholz-Hauses aus Brettsperrholz wurde anschaulich demonstriert, individuell gefertigte Möbel aus Holz, Kunst und Deko-Teile aus Naturmaterialien und Fußbodenbeläge wurden beworben. Daneben gaben Schornsteinfeger fachlichen Rat zum Brennstoff Holz, und historische Traktoren sowie Bearbeitungsmaschinen ergänzten den traditionellen Ausstellungsbereich.

Im Kontrast dazu standen moderne Großgeräte zum Ernten, Transportieren und Zerkleinern von Holz. Immer, wenn der Großhacker Sägerestholz und Rundholz zu Hackschnitzeln

verarbeitete, kamen die Besucher in Strömen. Die Betriebsführungen der gastgebenden Firma van Roje im neuen Brettsperrholzwerk, welches am Fachbesuchertag feierlich eröffnet wurde, waren stets ausgebucht. Auch mehrere Mitgliedsbetriebe des FUV befanden sich unter den Ausstellern.

Der Vorstand teilte sich den Standdienst mit zwei Verbandsmitgliedern. Leider war darüber hinaus seitens unserer Mitglieder keine Bereitschaft signalisiert worden, uns hierbei zu unterstützen. Durch Messe-Auftritte werden wir wohl kaum neue Aufträge erhalten, jedoch ist die Öffentlichkeitsarbeit ein wichtiger Teil der Verbandstätigkeit. Da wir in der Bevölkerung nicht im besten Licht dastehen – oft bedingt durch einseitige Berichterstattung in den Medien – ist immer wieder Aufklärung gefragt. Dies geschieht zwar bei einigen Kollegen direkt im Wald oder im Bekanntenkreis, aber die breite Bevölkerung erreicht man nur über größere Veranstaltungen und kontinuierliche Öffentlichkeitsarbeit.

Axel Podlech,
FUV-RLP

Kündigung

der Rahmenvereinbarung im hochmechanisierten Bereich

Allen Unternehmen, die eine Rahmenvereinbarung im hochmechanisierten Bereich haben, wurde im August die vorzeitige Kündigung zugestellt. Die darin aufgeführte Begründung, man wolle „die Modalitäten zugunsten der Unternehmen“ ändern, ist eine Frechheit! Es ist auch ganz klar keine Handlung, die mit uns abgestimmt worden ist. Wir haben Landesforsten im Vorfeld vor einer solchen Entscheidung gewarnt, denn den Vorteil eines „dynamischen Beschaffungssystems“ haben ganz klar Landesforsten und wohl auch einige neue Mitbewerber.

Zwar kann die Kündigung nicht angefochten werden, da sie leider rechtens ist (es besteht keine Verpflichtung zu vier Jahren Laufzeit), aber wir können das neue System generell auf seine Rechtmäßigkeit prüfen lassen. Wir halten Sie über die weiteren Entwicklungen auf dem Laufenden!



Foto: FUV-RLP