



Council of the
European Union

047658/EU XXVI. GP
Eingelangt am 13/12/18

Brussels, 13 December 2018
(OR. en, de)

15101/1/18
REV 1

AGRI 607
FORETS 49

NOTE

From: General Secretariat of the Council
To: Delegations
Subject: Massive forest damages in Europe
- *Information from the Presidency*

Delegations will find in Annex a revised information note from the Presidency on the above mentioned subject to be raised under "Any other business" at the session of the Council ("Agriculture and Fisheries") on 17-18 December 2018. The note in German is followed by a courtesy translation English.

Massive Forstschäden in Europa

In Folge einer außergewöhnlichen Hitzewelle und daraus entstandener Trockenheit, verbunden mit heftigen Sturmereignissen, die 2018 Europa erschüttert haben, wurden im gesamten europäischen Raum enorme Schäden am Wald verursacht.

Allein in Österreich entstanden Schäden von mehr als 8 Mio. Festmeter Holz durch Sturm und Borkenkäfer. Für Italien wird das Schadausmaß vorläufig auf 15 Mio. Festmeter geschätzt. Auch in Tschechien, der Slowakei, Deutschland und vielen anderen Ländern führte der extrem heiße Sommer zu klimabedingten Trockenheitsschäden und gesteigertem Schädlingsbefall. Massive Waldbrände waren unter anderem in Griechenland, Portugal und Schweden zu verzeichnen. In Schweden waren insgesamt 25 000 Hektar Wald von Bränden betroffen, die als die Bedrohlichsten in der Geschichte Schwedens gelten.

Die Lösung der Probleme, die sich daraus für die Wiederbewaldung, die Holzmärkte, den Schutz vor Schädlingsbefall und die nachhaltige Waldbewirtschaftung insgesamt ergeben, stellt die Forstwirtschaft in den Mitgliedsstaaten vor extreme Herausforderungen.

Es müssen daher die Instrumente der EU, welche der Unterstützung einer nachhaltigen Waldbewirtschaftung dienen, insbesondere das Programm zur Entwicklung des Ländlichen Raums und die EU Waldstrategie, maximal genutzt werden. Stärkung der Waldbestände gegen negative Einflüsse des Klimawandels, Schädlingsbekämpfung, Waldbrandvorbeugung und Wiederbewaldung werden in den Mittelpunkt rücken müssen.

In den meisten betroffenen Mitgliedsstaaten wurden Sofortmaßnahmen gesetzt, in Österreich realisierte die Bundesregierung ein Trockenheitspaket zur schnellen Unterstützung der betroffenen Waldbesitzer sowie weitere Katastrophenhilfemaßnahmen zur Bewältigung der Sturmschäden. Die Problematik nimmt allerdings gesamteuropäische Dimensionen an und erfordert länderübergreifende Zusammenarbeit. Ein regelmäßiger Austausch von Wissen und Informationen im Rahmen der EU Waldstrategie erscheint dringend notwendig. Der Abschluss des gesamteuropäischen Rechtsabkommens für Wälder erlangt vor dem Hintergrund zunehmender Waldschädigungen neue Dringlichkeit.

Massive forest damages in Europe

An extraordinary heatwave and the resulting drought, combined with heavy storm events, affected Europe in 2018 and caused severe damage in forests all over Europe.

In Austria alone, damage amounting to more than 8 million solid cubic metres of wood, occurred as a result of storm and bark beetle. For Italy, the preliminary estimation of damage is around 15 million solid cubic metres. Also in the Czech Republic, in Slovakia, Germany and many other countries the excessively hot summer led to climate-related damage caused by drought and increased pest infestation. Massive forest fires were reported from Sweden, Portugal and Greece, among others. Sweden recorded forest fires on altogether 25,000 hectares, which are considered the most menacing fires in the history of Sweden.

The solution of the resulting problems for reforestation, for the timber markets, the protection against pest infestation, and sustainable forest management confronts the forest sector in the Member States with enormous challenges.

Therefore, the instruments of the European Union which serve the support of sustainable forest management, in particular the rural development programme and the EU Forest Strategy, must be used in the best possible way. Efforts will have to focus on making forest stands fit to withstand the negative impacts of climate change, on pest control, forest fire prevention and reforestation.

Most of the concerned Member states put immediate measures into effect; in Austria, the Federal Government put a Drought-Package in place for quick support to the affected forest owners as well as further disaster relief measures for coping with storm damages. However, the problem has now reached a Europe-wide dimension and requires cross-border cooperation. A regular exchange of knowledge and information in the framework of the EU Forest Strategy appears to be urgently necessary. Against this background of increasing forest damages, the conclusion of the legally binding agreement on forests in the pan-European region reaches a new level of urgency.