

Butlletí temes forestals UE 2023

A part de les novetats sobre la Llei de Restauració de la Natura, els temes més importants actualment són la implementació del Reglament de la Cadena de Subministrament Lliure de Desforestació i el resultat de la RED III.

1

Llei de Restauració de la Natura

La Comissió del projecte de reglament sobre la Llei de Restauració de la Natura ha rebut crítiques massives abans de la votació al Parlament el 12 de juliol de 2023 i ha provocat una acalorada discussió al Parlament. Anteriorment, el Comitè de Medi Ambient (Comitè ENVI) ja havia rebutjat l'esborrany amb 44:44 vots. Es tracta d'una votació històrica, ja que és la primera proposta de Llei del Pacte Verd (*Green Deal*) rebutjada pel Comitè ENVI. En la votació del ple del Parlament, l'esborrany de la Comissió fou aprovat per una estreta majoria després d'aprovar diverses esmenes.

Les esmenes aprovades van recollir el contingut essencial del document de posició iniciat l'11 d'abril per la FECOF juntament amb altres associacions forestals europees. Esmenes com la de l'article 10, que havia de definir indicadors per comprovar el progrés de la restauració, el qual es va eliminar completament. A més, s'ha suprimit el controvertit període de referència de l'estat de restauració de feia 70 anys. A part d'altres canvis.

En termes de procediment, la votació del ple és ara una remissió de tornada a la Comissió ENVI. El procediment es troba, doncs, en la primera fase de lectura. Actualment, per tant, hi ha tres versions diferents del reglament: la proposta original de la Comissió de la UE, la versió adoptada pel Consell i la versió de l'enfocament general del Consell ajustada per les diferents esmenes. Ara es tracta d'introduir posicions decisives en els debats en el curs de les negociacions a tres bandes entre el Consell, la Comissió i el Parlament Europeu.

Cadenes de Subministrament Sense Desforestació

La Llei de Cadenes de Subministrament Sense Desforestació, aprovada al Parlament de la UE el 19 d'abril de 2023, també es va adoptar al Consell el maig de 2023 i està en vigor des del 9 de juny de 2023. Hi ha un període de transició de 18 mesos fins que a finals de 2024 s'haurà d'haver implementat íntegrament. Els propietaris de petites empreses tenen un període ampliat fins al 30 de juny de 2025.

La Llei inclou requisits d'obligat compliment empresarial per al comerç de determinats productes agrícoles com ara la soja, l'oli de palma, el bestiar, el cafè, el cacau, el cautxú i la fusta, així com els productes elaborats que n'usin. Només es poden comercialitzar si estan lliures de desforestació i no s'ha produït cap degradació forestal.

El seguiment de matèries primeres i productes, especialment la soja i la fusta, serà un repte. Les autoritats federals haurien de controlar-les a Alemanya. Les declaracions de diligència deguda han de ser presentades per confirmar el compliment de la normativa. A més, s'ha de registrar el lloc de producció de les matèries primeres, incloses les coordenades, de manera que la matèria primera es mantingui directament atribuïble al seu lloc de producció. Aquesta normativa també s'aplica a

agricultors, propietaris forestals i comerciants de la UE que posin al mercat aquestes matèries primeres i aquests productes o els exportin i els representa una gran càrrega burocràtica.

L'anomenat "Document d'orientació" ¹anunciat per la UE, en el qual s'havien d'establir regulacions més detallades per a la seva implementació, malauradament fou suprimit i només fou substituït per una llista de preguntes freqüents: https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/de/qanda_21_5919.

Ara és important treballar per una implementació no burocràtica de la regulació als estats membres. De fet, la protecció prevista del reglament no té un paper pràctic a la majoria dels estats membres de la UE. Per tant, Alemanya, entre d'altres, s'ha classificat com un país "de baix risc" i només ha d'aportar obligacions de prova mitigades.

RED III²

La Directiva d'Energies Renovables (2009/28/CE) ha estat la base de la política europea d'energies renovables des de l'any 2009. Va servir com a compensació efectiva durant dècades de subvencions i avantatges econòmics i estructurals per a les energies convencionals. Aquesta directiva va ser modificada de manera integral amb efecte a partir de desembre de 2018 per la Directiva (UE) 2018/2001 i ara s'ha de sotmetre a una nova revisió amb RED III.

En l'anterior butlletí, ja havíem informat de les preocupants novetats en el disseny de la directiva. Gràcies a una mostra conjunta de força i un front unit davant els decisors de la UE, es va poder evitar grans retallades per al sector forestal.

El 30 de març de 2023 es van concloure amb èxit les negociacions a tres bandes sobre la Directiva d'Energies Renovables de la UE (RED III). Originalment, la "biomassa llenyosa primària" no s'havia de classificar com a CO² neutre, però aquesta intenció es va abandonar. La llenya i altres subproductes de la gestió forestal i la indústria de processament de la fusta continuaran sent reconeguts com a fonts d'energia renovables. Fusta que prové de boscos gestionats de manera sostenible i conserva així la seva importància per a la transició energètica des d'una perspectiva europea.

Tanmateix, el resultat de la triple negociació conté nombroses regulacions detallades que encara s'han d'implementar a la legislació estatal. Això demostra a nivell estatal que el desenvolupament al voltant del debat energètic amb la Llei d'Energia de l'Edifici (GEG³) encara no s'ha afrontat, si més no a Alemanya.

Estratègia Forestal de la UE

La Comissió va publicar la Nova Estratègia Forestal 2030 de la UE el juliol de 2021, en substitució de l'Estratègia Forestal de 2013, una de les iniciatives insígnies del Pacte Verd Europeu, que també es basa especialment en l'Estratègia de la UE per a la biodiversitat 2030. L'estratègia té com a objectiu

¹ *Guidance document* en l'original en anglès.

² *Renewable Energy Directive* = Directiva d'Energies Renovables (DER).

³ De l'alemany Erneubare-Energien-Gesetz, sèrie de lleis alemanyes que originalment implementaven un esquema de tarificació per encoratjar la generació d'electricitat renovable en els edificis de nova construcció.

contribuir al desenvolupament de la Unió. els objectius de reduir les seves emissions de gasos d'efecte hivernacle en almenys un 55% per a l'any 2030 i convertir-se en neutral climàticament per a l'any 2050.

Concretament, pretén garantir boscos sans i resilents que protegeixin la biodiversitat, contribueixin als objectius climàtics, salvaguardin els mitjans de vida i promoguin una bioeconomia circular. El focus se centra en la protecció, la restauració i la gestió sostenible dels boscos a la UE.

En aquest context, el Consell dona suport al full de ruta per plantar tres mil milions d'arbres addicionals l'any 2030. Els arbres s'han de plantar principalment a les zones urbanes. Amb aquesta finalitat, la Comissió ha desenvolupat directrius per a la forestació, la reforestació i la plantació d'arbres respectuoses amb la biodiversitat. Les directrius tenen l'objectiu d'ajudar les autoritats i els propietaris en la implementació. S'han desenvolupat en col·laboració amb experts i parts interessades i són voluntàries i no vinculants.

3

Directiva de Taxonomia

El Reglament de Taxonomia pretén millorar la transparència i la comparabilitat pel que fa a la sostenibilitat de les inversions. Pretén ajudar els inversors i els consumidors a prendre decisions informades i a dirigir els recursos financers a projectes i empreses més sostenibles.

El reglament fou adoptat per la Comissió Europea el 18 de juny de 2020. Des de llavors, s'han desenvolupat estàndards d'implementació tècnica pas a pas per definir els requisits exactes i els criteris d'avaluació per a diverses activitats econòmiques. Ja ho havíem informat en l'anterior butlletí. El Reglament de Taxonomia s'ha d'implementar de manera gradual, de manera que l'impacte exacte en els diferents sectors econòmics només es pot desenvolupar amb el temps.

Fins ara es podrien identificar tres deficiències principals a les recomanacions finals de la Plataforma de Finances Sostenibles que s'inclouran al Reglament de taxonomia de la UE: es tracta de categories de gestió forestal escollides arbitràriament, límits inviables per a les mesures de biodiversitat i base científica incompleta. Aquestes deficiències podrien fer que la majoria dels propietaris forestals europeus no poguessin complir els criteris i accedir a un finançament compatible amb la taxonomia. Per tant, es tem que això afecti la gestió i el manteniment a llarg termini dels boscos i la contribució a la biodiversitat.

La plataforma 2.0 ha començat el seu treball. Tanmateix, després de la primera reunió, encara no està clar com es desenvoluparan els criteris forestals. La majoria dels membres de la plataforma són del sector financer. La FECOF, en solidaritat amb la resta d'associacions, aposta per un enfocament més pràctic de la millora de la biodiversitat.

Directiva LULUCF⁴

A l'octubre i novembre de 2022, els estats membres, el Parlament Europeu i la Comissió de la UE van acordar els límits de CO² i el Reglament de la UE sobre el canvi climàtic. L'objectiu de la UE de capturar 310 milions de tones de CO² al sector LULUCF ara és vinculant. Del 2021 al 2025 es mantindrà el nivell actual dels embornals de CO², mentre que del 2026 al 2030 l'objectiu s'incrementarà fins als 310 milions de tones de CO² equivalent. S'espera que cada estat membre faci una contribució adequada, basada en el CO² total. El reglament LULUCF revisat simplifica el sistema de crèdit i es basa en els

⁴ Land Use, Land Use Change and Forestry = Ús de la Terra, Canvi d'Ús de la Terra i Silvicultura (UTCUTS).

inventaris d'emissions dels estats membres. Els estats membres han d'esbrinar com planegen assolir l'objectiu en els seus plans d'energia i clima. La FECOF ha treballat molt per reduir la quantitat total de captació de CO². Aquest és un valor teòric que desafia qualsevol base de càlcul. Així, ja correm el perill de no poder assolir aquests objectius.

Adaptació dels tractats europeus

El gener d'aquest any la Comissió de Medi Ambient, Salut Pública i Seguretat Alimentària del Parlament Europeu va aprovar la proposta de modificació del Tractat Europeu de la Comissió Europea sobre transferència de la silvicultura de la competència dels Estats membres a la competència compartida de la Unió Europea. En principi, és preocupant l'intent de treure la silvicultura de les competències estatals i transferir-la a les competències centralitzades de la UE. Per tant, la FECOF segueix de prop aquest llarg procés i vigila de prop els canvis previstos als tractats de la UE.

Tanmateix, també cal destacar que actualment no hi ha una política forestal unificada a la UE. Les Direccions Generals individuals dels àmbits de medi ambient, agricultura o competència desenvolupen actualment la política forestal des de la seva perspectiva. Una política forestal coherent, sostenible i holística, basada en la ciència i no en la ideologia és una preocupació important per a la renegociació del tractat. Fins aleshores, segueix sent una tasca àrdua vigilar les decisions forestals de la UE i apropar-se als representants del Parlament de la UE, si el bosc esdevé víctima d'una política no holística.

(Estat: juliol de 2023)

Podeu trobar més informació a: <http://www.fecof.eu>

Traduït de l'anglès al català per ELFOCAT

Text original:



5

EU-Newsletter 2023

Dear members of FECOF,

Since our last newsletter, numerous EU topics have developed rapidly. In order to keep up with this development in the future also with our newsletter, we will report in a shorter format and shorter intervals. In addition to the developments around the Nature Restoration Law, the most important topics at the moment are the implementation of the Deforestation Free Supply Chain Regulation and the outcome of RED III.

Nature Restoration Law

The Commission's draft regulation on the Nature Restoration Law has received massive criticism prior to the vote in Parliament on July 12, 2023, and has caused a heated discussion in Parliament. Previously, the lead Environment Committee (ENVI Committee) had already rejected the draft with 44:44 votes. This is a historic vote, as it is the first Green Deal bill ever to be rejected by the ENVI Committee. In the vote in the plenary of the Parliament, the Commission's draft was adopted by a narrow majority after the adoption of several amendments.

The adopted amendments took up essential contents of the position paper initiated on April 11 by FECOF together with other European forestry associations. Among them, Art. 10, which was supposed to define indicators to check the progress of restoration, was completely deleted. In addition, the controversial reference period for the restoration status of 70 years ago has been dropped. There were also numerous other changes.

In procedural terms, the vote of the plenum is now a referral back to the ENVI Committee. The procedure is thus still at the first reading stage. At present, there are therefore three different versions of the regulation: the original proposal of the EU Commission, the version adopted by the Council, and the version of the Council's general approach adjusted by the various amendments. It is now a matter of introducing decisive positions into the discussions in the course of the trilogue negotiations between the Council, the Commission and the European Parliament.

Entwaldungsfreie Lieferketten

The Deforestation-Free Supply Chains Act, supported in the EU Parliament on April 19, 2023, was also adopted in the Council in May 2023 and has been in force since June 09, 2023. There is a transition period of 18 months until it must be fully applied towards the end of 2024. Small business owners have an extended period until 30.06.2025.

The law includes business due diligence requirements for trade in certain agricultural products such as soy, oil palm, cattle, coffee, cocoa, rubber and timber, as well as products made from them. These may only be traded if they are deforestation-free and no forest degradation has occurred.

Monitoring raw materials and products, especially soy and wood, will be a challenge. National authorities should be responsible for monitoring in Germany. Due diligence declarations must be

submitted to confirm compliance with the regulation. In addition, the place of production of raw materials must be recorded, including coordinates, so that the raw material remains directly attributable to its place of production. These regulations also apply to farmers, forest owners and traders in the EU who make the raw materials and products in question available on the market or export them and represent a high bureaucratic burden.

The so-called "Guidance document" announced by the EU, in which more detailed regulations for implementation were to be set out, was unfortunately deleted and merely replaced by a FAQ list: https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/de/qanda_21_5919.

Now, it is important to work for an unbureaucratic implementation of the regulation in the member countries. In fact, the intended protection of the regulation does not play a practical role in most EU member states. Therefore, Germany, among others, has been classified as a so-called "low risk" country and only has to provide mitigated proof obligations.

RED III

The Renewable Energy Directive (2009/28/EC) has been the foundation for European renewable energy policy since 2009. It served as an effective compensation for decades of financial and structural subsidies and advantages for conventional energies. This directive was comprehensively amended with effect from December 2018 by Directive (EU) 2018/2001 and is now to undergo a new revision with RED III.

In the previous newsletter, we had already reported on the worrying developments in the design of the directive. Thanks to a joint show of strength and a united front vis-à-vis the EU decision-makers, it was possible to avert major cuts for the forestry sector.

Trilogue negotiations on the EU Renewable Energy Directive (RED III) were successfully concluded on March 30, 2023. Originally, "primary woody biomass" was not to be classified as CO₂ neutral, but this intention was abandoned. Firewood and other by-products from forest management and the wood processing industry will continue to be recognized as renewable energy sources. Wood that comes from sustainably managed forests thus retains its importance for the energy transition from a European perspective.

However, the Triolog result contains numerous detailed regulations that still have to be implemented in national law. This shows at the national level that the development around the energy debate with the Building Energy Act (GEG) has not yet been averted, at least in Germany.

EU Forest strategy

The Commission published the New EU Forest Strategy 2030 in July 2021, replacing the 2013 Forest Strategy, one of the flagship initiatives of the European Green Deal, which also builds in particular on the EU Biodiversity Strategy 2030. The strategy aims to contribute to the Union's goals of reducing its greenhouse gas emissions by at least 55% by 2030 and becoming climate neutral by 2050.

Specifically, it aims to ensure healthy and resilient forests that protect biodiversity, contribute to climate goals, safeguard livelihoods and promote a circular bioeconomy. The focus is on the protection, restoration and sustainable management of forests in the EU.

In this context, the Council supports the roadmap for planting three billion additional trees by 2030. The trees are to be planted predominantly in urban areas. To this end, the Commission has developed guidelines for biodiversity-friendly afforestation, reforestation and tree planting. The guidelines are intended to assist authorities and landowners with implementation. They were developed in collaboration with experts and stakeholders and are voluntary and non-binding.

Taxonomy directive

The Taxonomy Regulation aims to improve transparency and comparability with regard to the sustainability of investments. It aims to help investors and consumers make informed decisions and direct financial resources to more sustainable projects and businesses.

The regulation was adopted by the European Commission on June 18, 2020. Since then, step-by-step technical implementation standards have been developed to define the exact requirements and assessment criteria for various economic activities. We had already reported in the previous newsletter. The Taxonomy Regulation is to be implemented gradually, so the exact impact on the various economic sectors can only be developed over time.

So far, three main shortcomings could be identified on the final recommendations of the Sustainable Finance Platform to be included in the EU Taxonomy Regulation: These are arbitrarily chosen forest management categories, unworkable thresholds for biodiversity measures, and incomplete scientific basis. These deficiencies could result in most European forest owners being unable to meet the criteria and access taxonomy-compliant funding. Therefore, it is feared that this will affect the long-term management and maintenance of forests and the contribution to biodiversity.

Platform 2.0 has started its work. However, after the first meeting, it is not yet clear how the forestry criteria will be developed. Most members of the platform are from the financial sector. FECOF, in solidarity with the other associations, is advocating for a more practical approach to improving biodiversity.

LULUCF-Directive

In October and November 2022, the member states, the European Parliament and the EU Commission agreed on CO2 limits and the EU Climate Change Regulation. The EU's target to sequester 310 million tons of CO2 in the LULUCF sector is now binding. From 2021 to 2025, the current level of CO2 sinks will be maintained, while from 2026 to 2030 the target will be increased to 310 million tons of CO2 equivalent. Each member state is expected to make an appropriate contribution, based on total CO2. The revised LULUCF regulation simplifies the crediting system and is based on member states' emissions inventories. Member states must outline how they plan to meet the target in their national energy and climate plans. FECOF has lobbied heavily to reduce the total amount of CO2 sequestration. This is a notional value that defies any basis for calculation. Thus, we are already in danger of not being able to achieve these targets.

Adaptation of the European treaties

In January of this year, the European Parliament's Committee on the Environment, Public Health and Food Safety endorsed the European Commission's proposal for amendments to the European Treaty regarding the transfer of forestry from the competence of the Member States to the shared competence of the European Union. In principle, the attempt to remove forestry from national competences and transfer it to the centralized competences of the EU is worrying. Therefore, FECOF is closely following this lengthy process and keeping a close eye on the intended changes to the EU treaties.

However, it should also be noted that there is currently no unified EU forest policy. The individual Directorates General from the fields of environment, agriculture or competition currently pursue forest policy from their own perspective. A coherent, sustainable and holistic forest policy that is science-based and not ideology-driven is an important concern for the treaty renegotiations. Until then, it remains the arduous task to keep an eye on the forest-relevant decisions of the EU and to approach representatives of the EU Parliament, if the forest becomes a victim of a non-holistic policy.

(Status: July 2023)

Contact:



Felix Hackelböcker

E-Mail:

fhackelboerger@zstbro.de

Phone:

+49 6131-2398-165

You can find more information at: <http://www.fecof.eu>