

## IUCN 2020 - Motion

### **Strengthening the protection of old-growth forests in Europe and facilitate old-growthness restoration where possible**

RECALLING that primary, virgin, or old-growth forests are worldwide a keystone conservation element, because of both natural and cultural values for humankind, as IUCN have already stated (e.g. WCC-2016-Res-045)

FURTHER RECALLING that in Europe it includes near virgin, long-untouched and dominated by natural processes forests. They are characterised by old trees, uneven-aged stand structure and a large quantity of deadwood and play a crucial role in maintaining thousands of dwelling species, often rare or endangered, part of them unlisted in European nature policies

RECALLING FINALLY the guidelines promoted by the European Parliament Resolution of 3 February 2009 on wilderness areas in Europe, which fully apply here

NOTING the lack of mutual understanding of European citizens about what is an old-growth forest in the context of Europe, despite the clarifications provided by the European Commission Guidelines for the Management of Wilderness and Wild Areas in the Natura 2000 Network (2013)

NOTING the gaps of mapping the last remaining old-growth forest in Europe, despite the recent efforts by Sabbatini *et al.* (2018) who show that old-growth forests remnants cover in Europe less than 1% of forest area, and that most are not yet strictly protected

EMPHASISING that, beyond a priceless existence value, old-growth forests provide essential ecosystem services, contribute to climate change mitigation and support biodiversity

GRAVELY CONCERNED by the continuous degradation of old-growth forests in Europe due to harmful activities, sometimes despite site protection

NOTING that protection of remaining patches of old-growth forest is a compulsory source for the restoration of old-growth forest dwelling species

EMPHASISING that ecological processes and old-growth characteristics in forest ecosystems develop over large time scales, often requiring over a century. These forests are therefore crucial to fully understand the natural dynamics of the ecosystem

The World Conservation Congress, at its session in Marseille, France, 11-19 June 2020:

#### **1. REQUESTS to the Director General of IUCN to develop a favourable context for conservation by:**

- a. Securing an agreement on a practical understanding relevant for all regions of Europe about virgin forests in the sense of the European Parliament Resolution of February 3<sup>rd</sup> 2009 on Wilderness areas;
- b. Catalyzing completion of a comprehensive map of old growth forest across Europe showing location and protective status;

**2. ENCOURAGES Member States in Europe to promote a framework in favour of their conservation, with actions to**

- a. Promote implementation where relevant of the Biodiversity Strategy of the European Union (EU), and develop the links to European Forest Strategy, Natura 2000, UNESCO World Heritage, national forest strategies and regional initiatives;
- b. Support the creation of Warning Systems, and therefore act to prevent loggers or developers to implement management decisions, including for harvesting biomass and building wind farms;
- c. Assess and promote alternatives for the protection in perpetuity – such as tax rules, payment for ecosystem services, land purchase, long leasehold and easement opportunities;

**3. ENCOURAGES Members States and forest managers in Europe to save old-growth forests, even the small ones by:**

- a. Supporting full disclosure of timber sourcing from old-growth forest and ensure their protection in certification systems.
- b. Catalysing protection and restoration efforts, expansion and linkage for old-growth forests, based on existing expertise and experience.

## IUCN 2020 - Motion

### **Renforcer la protection des vieilles en Europe et faciliter la restauration de leurs caractéristiques là où cela est possible**

RAPPELANT que les forêts primaires, vierges ou vieilles constituent un élément essentiel de la conservation dans le monde entier, en raison de leur valeur tant naturelle que culturelle pour l'humanité, comme l'a déjà indiqué l'IUCN (par exemple, WCC-2016- Res-045)

RAPPELANT EN OUTRE qu'en Europe, ces forêts comprennent des forêts presque vierges, depuis longtemps intouchées et dominées par des processus naturels. Elles sont caractérisées par de très vieux arbres, une structure irrégulière et une quantité importante de bois mort, et jouent un rôle crucial dans le maintien de milliers d'espèces, souvent rares ou en voie de disparition, et dont une partie ne figurent pas dans les politiques européennes sur la nature

RAPPELANT ENFIN les orientations promues par la Résolution du Parlement européen du 3 février 2009 sur les zones de nature vierge en Europe, qui s'appliquent pleinement ici

NOTANT le manque de compréhension mutuelle des citoyens européens au sujet de ce qu'est une vieille forêt dans le contexte de l'Europe, et ceci malgré les clarifications apportées par les Lignes directrices de la Commission européenne concernant la gestion des zones de nature vierge et des zones sauvages dans le réseau Natura 2000 (2013)

NOTANT les lacunes de la cartographie des dernières vieilles forêts encore existantes en Europe, malgré les efforts récents de Sabbatini *et al.* (2018) qui montrent que les vestiges de vieilles forêts en Europe couvrent moins de 1% de la superficie forestière et que la plupart ne sont pas encore strictement protégées

SOULIGNANT qu'au-delà d'une valeur d'existence inestimable, les vieilles forêts offrent des services écosystémiques essentiels, contribuent à l'atténuation des effets du changement climatique et soutiennent la biodiversité

GRAVEMENT PRÉOCCUPÉ par la dégradation continue des vieilles forêts en Europe du fait d'activités néfastes, parfois malgré la protection des sites

NOTANT que la protection des vestiges de vieilles forêts est une source indispensable à la restauration de la biodiversité associée aux vieilles forêts

SOULIGNANT que les processus écologiques et les qualités des vieilles forêts se développent sur de longues périodes, nécessitant souvent plus d'un siècle. Ces forêts sont essentielles pour bien comprendre la dynamique naturelle complète de l'écosystème

**Le Congrès mondial de la nature, réuni à Marseille (France) du 11 au 19 juin 2020 :**

**1. DEMANDE au Directeur général de l'UICN de créer un contexte favorable pour leur conservation :**

- a. obtenir un accord pour une compréhension pratique applicable à toutes les régions d'Europe au sujet des forêts vierges ou sauvages au sens de la Résolution du Parlement européen du 3 février 2009 sur les zones de nature vierge en Europe,
- b. catalyser l'achèvement d'une carte complète des vieilles forêts de toute l'Europe montrant leurs localisations et leurs statuts de protection ;

**2. ENCOURAGE les États membres d'Europe à promouvoir un cadre en faveur de leur conservation, consistant notamment à**

- a. assurer la mise en œuvre de la stratégie de l'Union Européenne (UE) en faveur de la biodiversité, et à développer les liens avec la stratégie européenne pour les forêts, Natura 2000, le patrimoine mondial de l'UNESCO, les stratégies forestières nationales et les initiatives régionales,
- b. soutenir la création d'un système d'alerte, afin d'agir préventivement avant que les forestiers ou les aménagistes ne mettent en œuvre leurs choix de gestion, y compris lors d'exploitation de la biomasse et pour installer les parcs éoliens,
- c. évaluer et promouvoir des solutions alternatives pour leur protection à perpétuité - telles que la fiscalité, le paiement des services écologiques, l'achat de terres, la location longue durée et les possibilités de servitude ;

**3. ENCOURAGE les États membres et les gestionnaires forestiers européens à préserver les vieilles forêts, même les plus petites, pour**

- a. soutenir l'arrêt complet de l'exploitation du bois dans les vieilles forêts et assurer leur protection dans les systèmes de certification,
- b. catalyser les efforts de protection et restauration, pour l'expansion et la connectivité des vieilles forêts, sur la base de l'expertise et de l'expérience existantes.