



Innovation et économie circulaire dans la filière sylvicole de montagne : comment boucler la boucle ?

29 novembre 2016

Location : Dom kulture Skrad,
Josipa Blaževića Blaža 8a, 51311 Skrad, Croatia

Comment pouvons-nous boucler la boucle ? Afin de bénéficier des ressources naturelles limitées, nous devons développer une économie circulaire dans les forêts de montagne. Des produits, des processus et des modèles de gouvernance nouvelles et innovants sont nécessaires tout au long de la filière sylvicole de montagne afin d'éliminer les déchets et les sorties négatives.

Contexte

Les forêts couvrent 41% des montagnes de l'Europe et constituent les caractéristiques du paysage les plus communes dans les zones de montagne en Europe¹. Dans 17 pays européens, les forêts couvrent plus de 50% des zones de montagne. Les forêts de montagne fournissent des fonctions essentielles pour les activités humaines. Le succès de l'exploitation du potentiel de la forêt de montagne dépend d'une filière sylvicole qui est compétitive, durable, bien gérée et productive. Cet atelier viendra apporter des éclairages sur comment une filière sylvicole compétitive, durable, bien gérée et productive peut être mise en place grâce à l'innovation et l'économie circulaire.

L'économie circulaire est basée sur « le partage, la location, la réutilisation, la réparation, la remise à neuf et le recyclage » de produits et matériaux, idéalement dans un circuit fermé. L'objectif de l'économie circulaire est de réduire la production de déchets en gardant les produits et les matériaux dans l'économie. La demande pour des systèmes durables qui réduisent la quantité de déchets et font la promotion du recyclage augmentera en même temps que la pression de la demande en ressources et la diminution de leur disponibilité. Cet atelier pose la question suivante : comment l'économie circulaire pourrait être appliquée à la filière sylvicole de montagne ?

La Commission européenne a proposé un paquet de mesures ambitieux sur l'économie circulaire en 2015². Les mesures comprennent des actions et des propositions législatives visant à promouvoir le développement de l'économie circulaire dans toute l'Europe à partir de maintenant et jusqu'en 2030.

La sylviculture peut contribuer à l'économie circulaire en Europe à travers le développement de produits, de processus et de modèles de gouvernance nouveaux et innovants.

Objectifs :

- Mieux comprendre les politiques et les programmes nationaux et régionaux de l'Union européenne soutenant l'économie circulaire dans le secteur sylvicole.

1 EEA: Europe's ecological backbone: recognising the true value of our mountains, 2010

2 Circular Economy Package, European Commission, http://ec.europa.eu/environment/circular-economy/index_en.htm, 2015.



- Explorer différentes visions pour une économie circulaire dans la filière sylvicole de montagne – à quoi ressemblerait une chaîne d’approvisionnement circulaire dans la filière sylvicole, comment la mettre en place ?
- De la théorie à la pratique : explorer des outils innovants, des instruments et des processus qui peuvent améliorer l’économie circulaire dans la sylviculture.
- Faciliter l’échange d’expériences et de bonnes pratiques, d’idées et de propositions entre les acteurs provenant de différentes zones forestières de montagne d’Europe

Résultats attendus :

- Manuel sur les bonnes pratiques en matière d’innovation et l’économie circulaire dans la filière sylvicole.
- Plan d’action pour Euromontana sur l’innovation et l’économie circulaire dans la filière sylvicole.

Public cible :

Les autorités nationales régionales et locales, les propriétaires forestiers, les industries du bois, les organisations forestières, les agences de développement local, les associations paysannes, les chambres de commerce et de l’industrie, les centres de recherche et techniques, et les services consultatifs.

Programme :

Déjeuner léger et session d’incubation de projets (pas d’interprétation) 13:00-14:30

Pendant l’atelier, l’interprétation sera disponible en français, en anglais et en croate.

INTRODUCTION

14.30 – 14.45: Comment l’intergroupe RUMRA peut-il soutenir la sylviculture de montagne ?, Jozo Rados, député du Parlement européen, Croatie, RUMRA INTERGROUP

14:45 – 14:55: Les possibilités pour l’économie circulaire dans les zones de montagne : mettre l’accent sur le caractère indispensable de l’innovation et de l’économie circulaire dans la sylviculture, Juanan Gutierrez, Président d’Euromontana

14:55 – 15:05: La sylviculture et l’économie circulaire en Croatie, Danijel Bertović, PINS

15:05 – 15:15: Economie circulaire et développement durable : zoom sur l’Europe du Sud, Saša Čegar, Faculté des sciences économiques, Université de Rijeka

PRESENTATIONS TECHNIQUES

Économie circulaire dans la sylviculture de montagne : quelles perspectives pour l’économie circulaire dans la sylviculture de montagne ? Comment pouvons-nous y parvenir ?

15:15 – 15:30: Les mesures ambitieuses de l’UE sur l’économie circulaire et la stratégie sylvicole de l’UE, Sarah Whitaker, Euromontana



15:30 – 15:50: Quelles sont les perspectives de l'économie circulaire dans la sylviculture de montagne et en quoi cette boucle est-elle unique ? Défis et opportunités, Ben Allen, analyste politique, Institut pour une politique européenne de l'environnement (IEEP)

15:50 – 16:10: Promouvoir l'innovation dans l'économie circulaire: analyse de la chaîne de valeur dans le secteur des produits non ligneux forestiers en Serbie, Ljiljana Keča, Faculté de la Forêt, Université de Belgrade

16:10 – 16:25: Possibilités de financement, Marie Clotteau, Euromontana

16:25 – 16:40: Questions et réponses

Pause-Café 16:40 - 17:10

PRESENTATIONS ET DISCUSSION DES BONNES PRATIQUES
Innovation et économie circulaire dans la filière sylvicole

17:10 – 17:25: Les contrats forestiers: un instrument de développement et de gestion participative, Enrico Calvo, Agence régionale pour le service à l'agriculture et aux forêts (ERSAF), Lombardie, Italie

17:25 – 17:40: Projet BioEuparks, Parc National Sila, Italy, Mario Grillo, Confédération italienne des agriculteurs, Italie

17:40 – 17:55: Suivi et gestion des forêts avec des solutions GDi, Ivan Lukić, GDi GISDATA d.o.o., Zagreb, Croatie

17:55 – 18:10: Granulateurs de biocendres dans l'économie circulaire, Sakari Kiviniemi, Directeur Général, Rakeistus, Oulu, Finland

18:10 – 18:45: Bilan et résumé des bonnes pratiques, retour et discussion sur les initiatives

18:45 – 19:00: Juanan Gutierrez, Président d' Euromontana: Recommandations et proposition de plan d'action pour la sylviculture de montagne

Programme culturel par des artistes locaux 19:00 – 19:30

Dîner 19 :30

(Avec possibilité de visiter une maison locale du XIX^{ème} siècle)



Informations Logistiques :

Location/Emplacement : Dom kulture Skrad, Josipa Blaževića Blaža 8a, 51311 Skrad, Croatia

Navette : L'organisation mettra à disposition des bus en provenance / à destination de l'aéroport international de Zagreb le soir du 28 (21h) et le soir du 30 (20h). Vous pouvez aussi prendre le bus publique de Zagreb à Delnice ou Ravna Gora, l'emplacement des hôtels. Vous pouvez trouver les horaires et prix [ici](#). Des navettes seront disponibles entre les hôtels et le lieu de l'atelier.

Où dormir ?: Des tarifs spéciaux journaliers sont disponibles pour les participants. Les participants peuvent utiliser le code promotionnel « PINS Skrad » afin de bénéficier d'un prix réduit lors de leur réservation.

- 1.) Hotel Risnjak à Delnice – <http://www.hotel-risnjak.hr/eindex.asp> (45 € par personne / par nuit)
- 2.) Hotel Breza à Ravna Gora – <http://www.breza-rg.hr/english/index.html> (31€ par personne / par nuit).

Alimentation : Le déjeuner et le dîner seront servis. Veuillez indiquer vos contraintes alimentaires lors de l'inscription.

Interprétation: L'interprétation sera disponible en français, en anglais et en croate.