

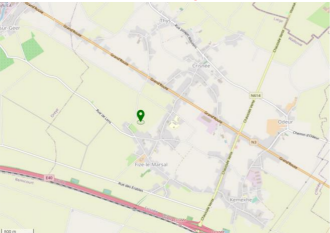




## 3.500 ARBRES SERONT PLANTÉS EN UN JOUR À CRISNÉE DANS LE CADRE DE L'OPÉRATION FOREST IN ONE DAY

Ce dimanche 6 février 2022, entre 10h et 16h, à l'occasion de l'opération Forest in One Day, organisée par Luminus et le Jane Goodall Institute (JGI) Belgium avec le support technique de Sylva Nova et De Bosgroepen, 3.500 arbres seront plantés à Crisnée, sur un terrain de plus de 3 hectares, soit une superficie équivalente à cinq terrains de football.

Cette action aura également lieu simultanément à Halen et Waasmunster. A Crisnée, la plantation aura lieu au pied du Château d'eau, le long de la Charmille des Valentines et des Valentins.



L'aménagement de ce site s'inscrit dans une démarche de reconversion et de revalorisation d'un espace jusqu'il y a peu géré en production agricole. Nous remercions les agriculteurs, locataires de ce terrain, qui ont renoncé à leur bail à ferme.

En lieu et place d'un champ cultivé, c'est donc un espace naturel nouveau qui sera créé pour apporter une valeur ajoutée paysagère et environnementale à la commune de Crisnée. La plantation forestière et la clairière herbacée en son centre apporteront une grande richesse floristique locale et contribueront en outre à l'enrichissement de la biodiversité

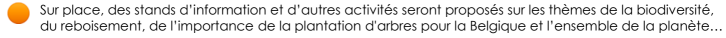
Un reboisement en plein a été envisagé, à l'exception d'une drève large de quelques mètres, traversant le terrain, avec en son centre un îlot ouvert de type prairie.

#### Planter en un jour autant d'arbres qu'il y a d'habitants dans une commune, à Crisnée, c'est possible!

A l'origine de l'opération était prévue la plantation de 3.000 arbres intégralement financée par Luminus. Le collège communal y a ajouté un défi : être la première commune au monde à planter en un jour autant d'arbres qu'elle compte d'habitants, soit près de 3.500. Les 500 arbres complémentaires sont financés par la commune de Crisnée.

- Inscriptions gratuites et par tranches horaires via : www.luminus.be/forestin-1day
- Pour mener à bien cette plantation (choix des essences, préparation du terrain, encadrement sur place, etc.), l'organisation a fait appel à l'expertise forestière de la société belge Sylva Nova.

Lors de cette journée baptisée « Forest in One Day », des collations (crêpes, gaufres, soupes et chocolats chauds) seront proposées après l'effort.





Pour chaque arbre planté grâce à cet événement en Belgique, Luminus et le Jane Goodall Institute Belgium planteront de nombreux autres arbres au Burundi.

Adresse du jour : Rue du Château d'eau, 4367 Crisnée. Dans la mesure du possible, rejoignez le lieu de plantation à vélo ou à pied car le site ne dispose que d'un nombre limité de places. Bottes vivement conseillées. Si possible, venez également muni.e.s de votre bêche.



Activités conformes à toutes les mesures Covid-19 en vigueur.

#### Un partenariat entre Luminus et le Jane Goodall Institute Belgium

En 2019, Luminus et le JGI Belgium ont conclu un partenariat stratégique de 3 ans. Chaque année, le premier dimanche de février, ils organisent Forest in One Day : une campagne de reboisement dans trois lieux différents, en étroite collaboration avec De Bosgroepen et Sylva Nova. En trois ans, ce sont au moins 36 000 arbres qui seront plantés en Belgique, et 3 600 000 arbres en Afrique. En effet, l'impact d'un arbre est plus important en Afrique qu'en Europe, car là-bas, c'est toute l'année qu'ils absorbent le CO<sub>2</sub> et fournissent de l'ombre, un abri et de la nourriture aux hommes et aux animaux.

À propos du Jane Goodall Institute Belgium

Jane Goodall Institute Belgium

Fondé en 1977, le Jane Goodall Institute perpétue les recherches pionnières du Dr Goodall sur le comportement des chimpanzés – recherches qui ont transformé la perception scientifique de la relation entre l'humain et les autres animaux. Ce qui a débuté comme un projet de protection des chimpanzés et de leur habitat a depuis évolué en un mouvement mondial qui inspire les jeunes générations de citoyens et qui soutient la conservation communautaire en Afrique. Le Jane Goodall Institute s'attache à la plantation d'arbres, aux programmes d'autonomisation des jeunes et au soutien de projets de protection des chimpanzés et autres animaux sauvages. Plus d'infos sur www.janegoodall.be.

#### À propos de De Bosgroepen

DE BOSGROEPEN De Bosgroepen (les groupements forestiers flamands) soutiennent les propriétaires de forêts dans la gestion de celles-ci et cherchent à faire en sorte qu'il y ait davantage de bois près de chez vous. Ils conseillent les

propriétaires de forêts et les soutiennent dans l'administration des forêts et les travaux de gestion. De Bosgroepen ne se contentent pas de maintenir en bonne santé les forêts existantes, ils veillent également à l'expansion forestière. Avec leurs longues années d'expertise, De Bosgroepen sont en effet le partenaire idéal pour réaliser de nouvelles forêts résilientes.

#### À propos de Sylva Nova

Sylva Nova est un bureau international de gestion forestière, créé en 1994 et basé à Liège. Il gère des forêts en Belgique et en France, en assure la certification FSC et mène de vastes opérations de reforestation et de restauration de paysages forestiers dans de nombreuses régions d'Europe (Belgique, France, Italie, Espagne,



Portugal, Irlande, Pays-Bas, Islande, Pologne...). En outre, Sylva Nova est membre permanent de plusieurs groupes de travail des Nations Unies et de la FAO ainsi que depuis peu, du Groupe d'Histoire des Forêts Françaises à la Sorbonne. Bureau d'étude technique, Sylva Nova est guidé par un objectif clé : permettre à la forêt de remplir ses multiples fonctions, environnementales, sociales, économiques et paysagères. Plus d'infos sur www.sylvanova.eu.

# Luminus produit de l'électricité et fournit de l'énergie et des services

### À propos de Luminus

énergétiques. Avec une capacité installée de 2 278 MW en janvier 2021,

Luminus représente environ 10 % de la capacité totale installée du pays. La société compte près de 2 000 collaborateurs.



#### 2 700 plants en « plein » :

- Chêne sessile 900
- Hêtre 425
- Charme 375
- Châtaignier 225
- Noyer noir 200
- Alisier torminal 125
- Merisier 125
- Marronnier 125
- Tilleul à petites feuilles 75
- Tilleul à grandes feuilles 50
- Erable plane 50
- Pin noir 12







Pour les deux haies doubles qui entourent le chemin, 400 plants sont nécessaires :

- Aubépine 200
- Erable champêtre 100
- Charme 75
- Noyer noir 25



Pour les alignements et le remplissage entre les hautes tiges :

- 38 tilleuls à grandes feuilles pour les alignements
- 50 chênes rouges pour les alignements
- 200 charmes
- 100 érables champêtres
- 25 tilleuls à petites feuilles



Nous comptons sur votre mobilisation ce dimanche 6 février 22, entre 10h et 16h. Grâce à vous, ce nouvel espace public sera, à n'en pas douter, un lieu supplémentaire où il fera bon vivre.