

«MON ARBRE» – PLANTATION DES ARBRES DE NOËL

Pour Leuba Hiag, le rendez-vous de l'opération "arbres de Noël" était fixé au 31 mars.

C'est un cadeau de Noël original que nous avons distribué à notre fidèle clientèle en 2021, sous la forme d'un certificat d'arbre accompagné d'un symbolique sapin en verre soufflé provenant de Glasi.

Chaque certificat possède son propre numéro ainsi qu'un QR code permettant aux clients de s'enregistrer sur notre page Web et de recevoir ainsi des nouvelles de leur arbre. Les coordonnées de géolocalisation sont également indiquées afin que ceux qu'ils le souhaitent puissent venir admirer in situ la parcelle reboisée.

500 arbres ont été plantés

Avec la fin du mois de mars, le temps était venu de passer de la parole aux actes et de lancer la plantation des 500 arbres prévus, avec l'aide d'un garde forestier et de son équipe.

Après trois semaines sans la moindre goutte de pluie, la météo s'est montrée nettement moins clémente à notre égard, mais le côté passionnant de l'activité a rapidement fait oublier la pluie et le froid.

C'est Monsieur Olivier Klopfenstein qui nous a reçu sur le lieu dit des Biolettes de la commune de Romont. M. Klopfenstein est garde forestier pour la corporation forestière Glâne-Farzin, qui se compose de cinq triages, à raison de trois triages fribourgeois et deux triages vaudois. Les superficies concernées sont considérables avec 3346 hectares de forêts publiques et 41 hectares de forêts privées.

La parcelle que nous avons reboisée représente environ 1 hectare et un peu plus de 500 jeunes pousses de chêne rouvre y ont été plantées avec soin. Après avoir écouté attentivement les explications de Monsieur Marcel Tercier, le contremaître, nous nous sommes lancés tour à tour dans la plantation de nos jeunes pousses. Madame Gilberte Schär, nouvellement élue à la présidence de Lignum Fribourg, a répondu favorablement à notre invitation et s'est également prêtée au jeu de plantation. Nous la remercions vivement de nous avoir accompagnés toute cette après-midi.

La parcelle à reboiser était auparavant couverte d'épicéas, avant qu'une attaque massive de bos-



Nebst dem Bäume pflanzen wurde auch einiges gelernt. / En plus de planter des arbres, les participants ont appris beaucoup de choses.

Mon arbre – notre contribution aux forêts suisses

Par amour du bois et en tant qu'intermédiaire entre les producteurs et le marché, Kuratle Group s'engage pour un usage responsable de cette matière première naturelle et renouvelable qu'est le bois. Avec notre action Mon arbre, nous soutenons durablement le renouvellement des forêts suisses. Les jeunes plants financés par nos soins ont été sélectionnés avec des gardes forestiers régionaux et mis en terre aux emplacements propices. Nous suivons activement la croissance des plants et le reboisement ainsi obtenu au cours de ces prochaines années.



Die jungen Pflanzen werden mit einem Wildverbisschutz geschützt. / Les jeunes plants sont protégés contre l'abrutissement par le gibier.

tryche typographe n'oblige le garde forestier à couper les arbres pour assainir l'endroit et protéger les spécimens encore sains à la périphérie.

M. Klopfenstein nous a rendus attentifs à la biodiversité qui compose nos forêts. En nous faisant partager son expérience, il nous a permis de réaliser concrètement les effets que peut avoir le réchauffement climatique chez nous.

Pourquoi du chêne rouvre?

Cette essence semble bien résister au climat chaud et la composition du sol des Biolettes correspond parfaitement aux besoins de cette variété. Les arbres ont été plantés tous les deux mètres environ, avec attachée au piquet, une protection contre l'abrutissement par le gibier pour leur assurer une croissance paisible. Le repeuplement avec d'autres essences de résineux, sapin blanc, épicéa, mais également des feuillus comme le merisier et l'érable, vient s'ajouter à la préservation du rajeunissement naturel.

Par la suite, les arbres les plus vigoureux prendront le dessus. M. Klopfenstein estime qu'à terme, la couronne d'un chêne devrait couvrir 250 m² de surface au sol. D'ici là, il faudra faire preuve de patience et entretenir avec soin cette nouvelle plantation. M. Tercier nous parle à son tour de la rapide propagation des ronces qui nécessite deux à trois opérations de fauchage par an. Ces opérations de broyage des ronces devront se répéter sur une dizaine d'années, jusqu'à que les arbres soient

devenus assez grands prennent le dessus sur cet envahisseur.

Toutes les conditions sont donc réunies pour que cette forêt de chênes puisse continuer à accueillir les nombreux promeneurs des environs de la jolie ville de Romont.

En principe, il est très improbable que nous puissions contempler le fruit de cette opération dans 150 ans, c'est donc à d'autres générations que reviendra le privilège d'admirer ces chênes majestueux. C'est ce décalage dans le temps qui donne son côté mystérieux aux professions de la forêt, qui doivent anticiper l'avenir, planifier et entretenir les forêts sans jamais pouvoir constater les effets de leur travail sur le long terme.

Merci à Madame Schär d'avoir répondu à notre invitation et à Monsieur Klopfenstein d'avoir partagé sa passion avec nous. Un grand merci également à Monsieur Tercier et au jeune Axel Robatel, apprenti de première année, pour nous avoir initiés aux secrets de la plantation de chênes rouvre.

Nous avons terminé l'après-midi autour du verre de l'amitié en profitant de la quiétude que peut apporter la forêt – même sous la pluie.

Jean-Yves Aebi
Direction Leuba Hiag
Membre du Directoire Kuratle Group
Leuba HIAG SA, Carouge