

RW/921/2024/3062/11723/16

# Lot 16

Mesurage des bois au compas à 1m50. Cubage au défilement.

|                              |   |                 |
|------------------------------|---|-----------------|
| <b>Nombre d'arbres total</b> | 230   | --              |
| <b>Volume grumes</b>         | 238,486   | m <sup>3</sup>  |
| <b>Volume houppiers</b>      | 0,000   | m <sup>3</sup>  |
| <b>Volume total</b>          | 238,486   | m <sup>3</sup>  |
| <b>Cube moyen</b>            | 1 037   | dm <sup>3</sup> |
| <b>Circonférence moyenne</b> | 97,261  | cm              |
| <b>Surface de coupe</b>      | 11,373  | ha              |
| <b>Contact</b>               | GALLET Julie, <a href="tel:0473940114">0473 940 114</a>   | --              |
| <b>Triage</b>                | Triage De Naomé   | --              |
| <b>Propriétaire</b>          | Bievre Cne  | --              |
| <b>Lieu(x)-dit(s)</b>        | SPECHE COLAULOI - SCIERIE   | --              |
| <b>Vente</b>                 | <a href="#">Vente communale de Bièvre</a><br>Lundi 21 octobre 2024 à 10:00<br><a href="#">Salle communale Rue de Bouillon, 30 à 5555 Bièvre</a> | --              |
| <b>TVA</b>                   | 2 %   | --              |
| <b>Certification PEFC</b>    | Oui   | --              |

|                                      | <b>Douglas</b><br>Amélioration<br>Normal<br>Normal |                 | <b>Epicéa</b><br>Amélioration<br>Normal<br>Normal |                 |
|--------------------------------------|--|-----------------|---|-----------------|
| <b>Cat. (cm)</b>                     | <b>Nbre</b>  | <b>Vol.(m³)</b> | <b>Nbre</b>                                       | <b>Vol.(m³)</b> |
| 35                                   | -  |                 | 1   |                 |
| <b>Total grumes 20/40</b>            | -  |                 | 1   | 0,057           |
| 45                                   | -  |                 | 25  |                 |
| 55                                   | -  |                 | 18  |                 |
| <b>Total grumes 40/60</b>            | -  |                 | 43  | 6,511           |
| 65                                   | -  |                 | 10  |                 |
| <b>Total grumes 60/70</b>            | -  |                 | 10  | 2,980           |
| 75                                   | 1  |                 | 21  |                 |
| 85                                   | 2  |                 | 24  |                 |
| <b>Total grumes 70/(R:90-F:100)</b>  | 3  | 1,693           | 45  | 23,370          |
| 95                                   | 4  |                 | 17  |                 |
| 105                                  | 9  |                 | 15  |                 |
| 115                                  | 17   |                 | 14  |                 |
| <b>Total grumes (R:90-F:100)/120</b> | 30   | 35,174          | 46  | 46,027          |
| 125                                  | 7  |                 | 5   |                 |
| 135                                  | 9  |                 | 2   |                 |
| 145                                  | 10   |                 | -   |                 |
| <b>Total grumes 120/150</b>          | 26   | 51,315          | 7   | 10,996          |
| 155                                  | 7  |                 | -   |                 |
| 165                                  | 5  |                 | -   |                 |
| 175                                  | 3  |                 | -   |                 |
| <b>Total grumes 150/180</b>          | 15   | 43,805          | -   |                 |
| 185                                  | 2  |                 | -   |                 |
| 195                                  | 2  |                 | -   |                 |
| <b>Total grumes 180/200</b>          | 4  | 16,558          | -   |                 |
| <b>Total grumes</b>                  | <b>78</b>  | <b>148,545</b>  | <b>152</b>  | <b>89,941</b>   |
| <b>Houppiers/Taillis</b>             | -  |                 | -   |                 |