

RW/931/2024/3443/12405/139

# Lot 139

La circulation des engins d'exploitation se fera exclusivement sur cloisonnements. Pas de prolongation possible. Les arbres marqués d'un triangle ou d'un R sont à préserver. Débitage du houppier sur place. Les houx doivent être préservés lors de l'exploitation - Les épicéas avec des branches basses doivent être abattus, même si ils ne sont pas exploités.

|                              |   |                 |
|------------------------------|---|-----------------|
| <b>Nombre d'arbres total</b> | 32  | --              |
| <b>Volume grumes</b>         | 16,723  | m <sup>3</sup>  |
| <b>Volume houppiers</b>      | 2,000   | m <sup>3</sup>  |
| <b>Volume total</b>          | 18,723  | m <sup>3</sup>  |
| <b>Cube moyen</b>            | 523   | dm <sup>3</sup> |
| <b>Circonférence moyenne</b> | 86,875  | cm              |
| <b>Surface de coupe</b>      | 10,050  | ha              |
| <b>Contact</b>               | GILLOT Laura, <a href="tel:0479865423">0479 86 54 23</a>  | --              |
| <b>Triage</b>                | Triage De Devantave   | --              |
| <b>Propriétaire</b>          | Rendeux Cne   | --              |
| <b>Lieu(x)-dit(s)</b>        | QUEUE DU BOIS MAYA - cpe 12   | --              |
| <b>Vente</b>                 | <a href="#">Vente de bois de chauffage commune de Rendeux</a><br>Vendredi 29 novembre 2024 à 18:00<br><a href="#">Buvette du foot de Rendeux route Hotton 64a</a> | --              |
| <b>TVA</b>                   | 2 %   | --              |
| <b>Certification PEFC</b>    | Oui   | --              |

|                                      | <b>Chêne</b><br>Amélioration<br>Chauffage<br>Normal |                 | <b>Hêtre</b><br>Amélioration<br>Chauffage<br>Normal |                 | <b>Epicéa</b><br>Amélioration<br>Chauffage<br>Normal |                 |
|--------------------------------------|---|-----------------|---|-----------------|--|-----------------|
| <b>Cat.(cm)</b>                      | <b>Nbre</b>   | <b>Vol.(m³)</b> | <b>Nbre</b>   | <b>Vol.(m³)</b> | <b>Nbre</b>  | <b>Vol.(m³)</b> |
| 45                                   | 1   |                 | -   |                 | -  |                 |
| 55                                   | -   |                 | -   |                 | 1  |                 |
| <b>Total grumes 40/60</b>            | 1   | 0,087           | -   |                 | 1  | 0,183           |
| 65                                   | 4   |                 | -   |                 | 1  |                 |
| <b>Total grumes 60/70</b>            | 4   | 0,908           | -   |                 | 1  | 0,290           |
| 75                                   | 4   |                 | -   |                 | 1  |                 |
| 85                                   | 6   |                 | -   |                 | -  |                 |
| 95                                   | 6   |                 | 2   |                 | -  |                 |
| <b>Total grumes 70/(R:90-F:100)</b>  | 16  | 7,502           | 2   | 1,146           | 1  | 0,447           |
| 105                                  | 4   |                 | -   |                 | -  |                 |
| <b>Total grumes (R:90-F:100)/120</b> | 4   | 2,820           | -   |                 | -  |                 |
| 145                                  | -   |                 | 2   |                 | -  |                 |
| <b>Total grumes 120/150</b>          | -   |                 | 2   | 3,340           | -  |                 |
| <b>Total grumes</b>                  | <b>25</b>   | <b>11,317</b>   | <b>4</b>  | <b>4,486</b>    | <b>3</b>   | <b>0,920</b>    |
| <b>Houppiers/Taillis</b>             | -   |                 | -   | <b>2,000</b>    | -  |                 |