

RW/724/2025/3010/15144/501

# Lot 501

Bois à câbler (route + ligne électrique); Pas de prorogation possible - Lot sécurité; Calcul volume : Hrec défilement.

|                              |   |                 |
|------------------------------|---|-----------------|
| <b>Nombre d'arbres total</b> | 269   | --              |
| <b>Volume grumes</b>         | 84,488  | m <sup>3</sup>  |
| <b>Volume houppiers</b>      | 20,000  | m <sup>3</sup>  |
| <b>Volume total</b>          | 104,488   | m <sup>3</sup>  |
| <b>Cube moyen</b>            | 314   | dm <sup>3</sup> |
| <b>Circonférence moyenne</b> | 70,762  | cm              |
| <b>Surface de coupe</b>      | 2,120   | ha              |
| <b>Contact</b>               | DETAL Jérémy, <a href="tel:0478650704">0478 650 704</a>   |                 |
| <b>Triage</b>                | Triage D'andenne  |                 |
| <b>Propriétaire</b>          | Andenne Cne   |                 |
| <b>Lieu(x)-dit(s)</b>        | HAUTEBISE - cpe 16, GRAND CHAMP - cpe 16  |                 |
| <b>Vente</b>                 | <a href="#">Vente groupée du Cantonnement de Namur - Bois marchands</a><br>Jeudi 16 octobre 2025 à 09:30<br><a href="#">Salle Saint Laurent - rue Tienne de Mont, 30 à 5140 Sombreffe</a> |                 |
| <b>TVA</b>                   | 6 %   | --              |
| <b>Certification PEFC</b>    | Oui   | --              |

|                          | <b>Frêne</b><br>Sécurité<br>Normal<br>Normal |                 | <b>Merisier</b><br>Sécurité<br>Normal<br>Normal |                 | <b>Feuillus Divers</b><br>Sécurité<br>Normal<br>Normal |                 | <b>Chêne</b><br>Sécurité<br>Normal<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> | <b>Nbre</b>                                  | <b>Vol.(m³)</b> |
| 35                       | 1  |                 | 14  |                 | 12   |                 | 1  |                 |
|                          |  | 0,037           |   | 0,518           |  | 0,444           |  | 0,037           |
| 45                       | 5  |                 | 14  |                 | 20   |                 | 5  |                 |
| 55                       | 3  |                 | 19  |                 | 12   |                 | 7  |                 |
|                          |  | 0,745           |   | 3,411           |  | 2,980           |  | 1,245           |
| 65                       | 4  |                 | 23  |                 | 12   |                 | 3  |                 |
|                          |  | 0,804           |   | 4,623           |  | 2,412           |  | 0,603           |
| 75                       | 1  |                 | 26  |                 | 11   |                 | 2  |                 |
| 85                       | 3  |                 | 5   |                 | 9  |                 | 3  |                 |
| 95                       | 5  |                 | 6   |                 | 2  |                 | 5  |                 |
|                          |  | 4,383           |   | 13,018          |  | 8,006           |  | 4,547           |
| 105                      | 5  |                 | 1   |                 | 4  |                 | -  |                 |
| 115                      | 2  |                 | -   |                 | 1  |                 | 1  |                 |
|                          |  | 5,049           |   | 0,685           |  | 3,391           |  | 0,406           |
| 125                      | 5  |                 | -   |                 | 2  |                 | 1  |                 |
| 135                      | 2  |                 | -   |                 | -  |                 | 1  |                 |
| 145                      | 1  |                 | -   |                 | -  |                 | 1  |                 |
|                          |  | 8,596           |   |                 |  | 1,684           |  | 2,088           |
| 155                      | -  |                 | 1   |                 | 1  |                 | 1  |                 |
| 165                      | 2  |                 | -   |                 | 1  |                 | 1  |                 |
| 175                      | 1  |                 | -   |                 | -  |                 | -  |                 |
|                          |  | 5,691           |   | 1,971           |  | 3,316           |  | 2,091           |
| <b>Total grumes</b>      | <b>40</b>                                    | <b>25,305</b>   | <b>109</b>                                      | <b>24,226</b>   | <b>87</b>  | <b>22,233</b>   | <b>32</b>                                    | <b>11,017</b>   |
| <b>Houppiers/Taillis</b> | <b>-</b>                                     | <b>11,000</b>   | <b>-</b>  | <b>1,000</b>    | <b>-</b>   | <b>3,000</b>    | <b>-</b>                                     | <b>4,000</b>    |

|                          | <b>Chêne</b><br>Sécurité<br>Déclassé<br>Normal |                 |
|--------------------------|--|-----------------|
| <b>Cat.(cm)</b>          | <b>Nbre</b>                                    | <b>Vol.(m³)</b> |
| 175                      | 1  |                 |
|                          |  | 1,707           |
| <b>Total grumes</b>      | <b>1</b>                                       | <b>1,707</b>    |
| <b>Houppiers/Taillis</b> | <b>-</b>                                       | <b>1,000</b>    |