

RW/E02/2021/1112/4529/8

Lot 8

- Lot situé en site Natura 2000 - Sauvegarde de la régénération naturelle de hêtre: les engins d'exploitation peuvent uniquement circuler sur les layons de débardage identifiés par des traits de peinture. Exploitation des grumes uniquement - les houppiers ne font pas partie du lot et doivent rester sur le terrain. - L'exploitation des bois feuillus de plus de 100 cm à 1m50 est suspendue du 15 mars au 31 juillet, conformément à la loi du 12/07/1973 sur la conservation de la nature et à la circulaire biodiversité du Département de la Nature et des Forêts. - Volume estimé sur base de la hauteur dominante en résineux et des hauteurs par catégorie en feuillus.

| | | |
|------------------------------|--|-----------------|
| Nombre d'arbres total | 1 242 | -- |
| Volume grumes | 755,824 | m ³ |
| Volume houppiers | 0,000 | m ³ |
| Volume total | 755,824 | m ³ |
| Cube moyen | 609 | dm ³ |
| Circonférence moyenne | 78,663 | cm |
| Surface de coupe | 36,411 | ha |
| Contact | DOZIN Michaël, 0479/67 04 87 | -- |
| Triage | Triage De La Gileppe | -- |
| Propriétaire | Forets Domaniales Du Cant. De | -- |
| Lieu(x)-dit(s) | Triage de la Gileppe - série de PIERREUSHEID. | -- |
| Vente | Vente domaniale de Spa et Verviers Jeudi 09 septembre 2021 à 09:30 Domaine de Bérinzenne - Pavillon Lilien / Bérinzenne 4 à 4900 Spa | -- |
| TVA | 6 % | -- |
| Certification PEFC | Oui | -- |

| Cat.(cm) | Hêtre | | Epicéa | | Chêne | | Chêne | |
|--------------------------------------|------------|----------------|------------|----------------|-----------|----------------|----------|--------------|
| | Nbre | Vol.(m³) | Nbre | Vol.(m³) | Nbre | Vol.(m³) | Nbre | Vol.(m³) |
| 25 | 87 | | - | | 2 | | - | |
| 35 | 143 | | - | | 4 | | - | |
| Total grumes 20/40 | 230 | 5,005 | - | | 6 | 0,128 | - | |
| 45 | 122 | | - | | 6 | | - | |
| 55 | 133 | | 2 | | 1 | | - | |
| Total grumes 40/60 | 255 | 24,099 | 2 | 0,520 | 7 | 0,453 | - | |
| 65 | 109 | | 3 | | 6 | | - | |
| Total grumes 60/70 | 109 | 22,909 | 3 | 1,136 | 6 | 1,134 | - | |
| 75 | 86 | | 4 | | 1 | | - | |
| 85 | 42 | | 13 | | 6 | | - | |
| 95 | 51 | | - | | 11 | | - | |
| Total grumes 70/(R:90-F:100) | 179 | 73,933 | 17 | 11,000 | 18 | 9,011 | - | |
| 95 | - | | 29 | | - | | - | |
| 105 | 24 | | 26 | | 11 | | 2 | |
| 115 | 20 | | 27 | | 12 | | - | |
| Total grumes (R:90-F:100)/120 | 44 | 34,546 | 82 | 89,578 | 23 | 18,865 | 2 | 1,480 |
| 125 | 15 | | 22 | | 8 | | 1 | |
| 135 | 18 | | 17 | | 11 | | - | |
| 145 | 12 | | 8 | | 6 | | - | |
| Total grumes 120/150 | 45 | 59,907 | 47 | 81,393 | 25 | 34,611 | 1 | 1,155 |
| 155 | 8 | | 5 | | 1 | | 1 | |
| 165 | 4 | | 8 | | 4 | | - | |
| 175 | 4 | | - | | 1 | | - | |
| Total grumes 150/180 | 16 | 39,244 | 13 | 33,332 | 6 | 15,965 | 1 | 2,189 |
| 185 | 3 | | - | | 1 | | - | |
| 195 | 2 | | - | | 1 | | - | |
| Total grumes 180/200 | 5 | 17,608 | - | | 2 | 7,400 | - | |
| 205 | 4 | | - | | 3 | | - | |
| 215 | 1 | | - | | - | | - | |
| 225 | 1 | | - | | 1 | | - | |
| 245 | 2 | | - | | - | | - | |
| Total grumes 200/250 | 8 | 39,292 | - | | 4 | 18,872 | - | |
| 255 | 1 | | - | | - | | - | |
| 265 | 1 | | - | | - | | - | |
| 295 | 1 | | - | | - | | - | |
| Total grumes 250+ | 3 | 21,665 | - | | - | | - | |
| Total grumes | 894 | 338,208 | 164 | 216,959 | 97 | 106,439 | 4 | 4,824 |
| Houppiers/Taillis | - | | - | | - | | - | |

| Cat.(cm) | Bouleau | | Douglas | | Tsuga | | Grandis | |
|--------------------------------------|----------------------------------|---------------|----------------------------------|---------------|----------------------------------|--------------|----------------------------------|--------------|
| | Amélioration Normal Normal | | Amélioration Normal Normal | | Amélioration Normal Normal | | Amélioration Normal Normal | |
| | Nbre | Vol.(m³) | Nbre | Vol.(m³) | Nbre | Vol.(m³) | Nbre | Vol.(m³) |
| 35 | 1 | | 1 | | - | | - | |
| Total grumes 20/40 | 1 | 0,041 | 1 | 0,055 | - | | - | |
| 45 | 6 | | - | | - | | - | |
| Total grumes 40/60 | 6 | 0,499 | - | | - | | - | |
| 65 | 1 | | - | | - | | - | |
| Total grumes 60/70 | 1 | 0,214 | - | | - | | - | |
| 75 | 2 | | - | | - | | - | |
| 85 | 6 | | - | | - | | - | |
| 95 | 11 | | - | | - | | - | |
| Total grumes 70/(R:90-F:100) | 19 | 9,263 | - | | - | | - | |
| 95 | - | | 1 | | 1 | | - | |
| 105 | 10 | | - | | - | | - | |
| 115 | 7 | | 2 | | 1 | | - | |
| Total grumes (R:90-F:100)/120 | 17 | 13,009 | 3 | 3,591 | 2 | 2,222 | - | |
| 125 | 5 | | 1 | | 2 | | - | |
| 135 | 5 | | 3 | | - | | 1 | |
| 145 | - | | 2 | | 2 | | - | |
| Total grumes 120/150 | 10 | 11,310 | 6 | 11,651 | 4 | 7,390 | 1 | 1,887 |
| 155 | 1 | | - | | - | | - | |
| 175 | - | | 1 | | - | | - | |
| Total grumes 150/180 | 1 | 1,868 | 1 | 3,247 | - | | - | |
| 185 | - | | - | | - | | 2 | |
| Total grumes 180/200 | - | | - | | - | | 2 | 7,292 |
| 205 | - | | 2 | | - | | - | |
| Total grumes 200/250 | - | | 2 | 9,053 | - | | - | |
| Total grumes | 55 | 36,204 | 13 | 27,597 | 6 | 9,612 | 3 | 9,179 |
| Houppiers/Taillis | - | | - | | - | | - | |

| Cat.(cm) | Resineux Divers | | Mélèze d'Europe | |
|--------------------------------------|-----------------|--------------|-----------------|--------------|
| | Nbre | Vol.(m³) | Nbre | Vol.(m³) |
| 95 | - | | 3 | |
| 115 | 1 | | - | |
| Total grumes (R:90-F:100)/120 | 1 | 1,328 | 3 | 2,061 |
| 125 | 1 | | - | |
| 135 | 1 | | - | |
| Total grumes 120/150 | 2 | 3,413 | - | |
| Total grumes | 3 | 4,741 | 3 | 2,061 |
| Houppiers/Taillis | - | | - | |