

RW/613/2022/1216/7109/41

Lot 41

Débardage sur réseau d'exploitation uniquement. Pas de stockage de bois dans les fossés. Lot composé de 4 mises à blanc et d'éclaircies. Dans les mises à blanc, les bois sont marqués à la couleur. Le sous-étage dans la mise à blanc d'épicéas du pavillon de chasse sera préservé. Surface réelle : 8,19 ha.

| | | |
|------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| Nombre d'arbres total | 1 153 | – |
| Volume grumes | 1 199,050 | m ³ |
| Volume houppiers | 0,000 | m ³ |
| Volume total | 1 199,050 | m ³ |
| Cube moyen | 1 040 | dm ³ |
| Circonférence moyenne | 101,878 | cm |
| Surface de coupe | 80,438 | ha |
| Contact | VANDEPUTTE Vincent, 0477 78 14 74 | |
| Triage | Triage De Buissonville | |
| Propriétaire | Foret De Rance | |
| Lieu(x)-dit(s) | PERCE DE RENLIES ET F DE B - cpe 6, NOIRE FONTAINE - cpe 7, BOETTE FREGETTE ET FAYAU - cpe 8, HTE BORNE - cpe 11, TAILLE DES FRANCAIS - cpe 1, PRE AUX ROSEAUX - cpe 12, VIVIER COLLIN - cpe 8 | |
| Vente | Vente domaniale du cantonnement de Thuin Jeudi 13 octobre 2022 Adresse non fournie | |
| TVA | 6 % | – |
| Certification PEFC | Oui | – |

| Cat.(cm) | Epicéa | | Epicéa | | Douglas | | Douglas | |
|--------------------------------------|--------------------------------|----------------|----------------------------------------|---------------|----------------------------------|----------------|-------------------------------|--------------|
| | Définitive Normal Normal | | Définitive Scolyté Sec Rx Normal | | Amélioration Normal Normal | | Amélioration Sec Normal | |
| | Nbre | Vol.(m³) | Nbre | Vol.(m³) | Nbre | Vol.(m³) | Nbre | Vol.(m³) |
| 45 | 2 | | - | | 9 | | - | |
| 55 | 1 | | - | | 18 | | - | |
| Total grumes 40/60 | 3 | 0,550 | - | | 27 | 5,390 | - | |
| 65 | 3 | | - | | 30 | | - | |
| Total grumes 60/70 | 3 | 1,110 | - | | 30 | 10,340 | - | |
| 75 | 6 | | - | | 26 | | - | |
| 85 | 20 | | 1 | | 26 | | - | |
| Total grumes 70/(R:90-F:100) | 26 | 15,990 | 1 | 0,660 | 52 | 28,120 | - | |
| 95 | 31 | | - | | 28 | | - | |
| 105 | 38 | | 1 | | 22 | | - | |
| 115 | 34 | | 3 | | 33 | | - | |
| Total grumes (R:90-F:100)/120 | 103 | 103,290 | 4 | 4,560 | 83 | 82,540 | - | |
| 125 | 33 | | 2 | | 17 | | 1 | |
| 135 | 27 | | 6 | | 16 | | - | |
| 145 | 23 | | - | | 16 | | - | |
| Total grumes 120/150 | 83 | 140,250 | 8 | 12,900 | 49 | 83,960 | 1 | 1,490 |
| 155 | 21 | | 2 | | 10 | | - | |
| 165 | 9 | | 1 | | 9 | | - | |
| 175 | 5 | | - | | 3 | | 1 | |
| Total grumes 150/180 | 35 | 84,640 | 3 | 7,070 | 22 | 54,560 | 1 | 2,880 |
| 185 | 7 | | 2 | | 1 | | - | |
| 195 | 6 | | 2 | | 1 | | - | |
| Total grumes 180/200 | 13 | 44,810 | 4 | 45,040 | 2 | 37,070 | - | |
| 205 | 2 | | - | | 1 | | - | |
| 215 | 2 | | - | | - | | - | |
| 235 | 1 | | - | | 1 | | - | |
| Total grumes 200/250 | 5 | 22,580 | - | | 2 | 9,600 | - | |
| 255 | 1 | | - | | - | | - | |
| Total grumes 250+ | 1 | 6,900 | - | | - | | - | |
| Total grumes | 272 | 420,120 | 20 | 70,230 | 267 | 311,580 | 2 | 4,370 |
| Houppiers/Taillis | - | | - | | - | | - | |

| Cat.(cm) | Mélèze Amélioration Normal Normal | | Mélèze Définitive Normal Normal | | Mélèze Amélioration Sec Normal | | Mélèze Définitive Sec Normal | |
|--------------------------------------|--------------------------------------------|---------------|------------------------------------------|---------------|-----------------------------------------|---------------|---------------------------------------|---------------|
| | Nbre | Vol.(m³) | Nbre | Vol.(m³) | Nbre | Vol.(m³) | Nbre | Vol.(m³) |
| 45 | 8 | | 8 | | 1 | | - | |
| 55 | 21 | | 6 | | 10 | | 1 | |
| Total grumes 40/60 | 29 | 4,330 | 14 | 1,700 | 11 | 1,900 | 1 | 0,230 |
| 65 | 29 | | 10 | | 4 | | 4 | |
| Total grumes 60/70 | 29 | 6,610 | 10 | 2,160 | 4 | 1,060 | 4 | 1,440 |
| 75 | 32 | | 18 | | 9 | | 6 | |
| 85 | 30 | | 30 | | 15 | | 10 | |
| Total grumes 70/(R:90-F:100) | 62 | 22,500 | 48 | 18,320 | 24 | 12,840 | 16 | 9,050 |
| 95 | 21 | | 27 | | 13 | | 5 | |
| 105 | 11 | | 13 | | 5 | | 6 | |
| 115 | 5 | | 11 | | 9 | | 3 | |
| Total grumes (R:90-F:100)/120 | 37 | 22,100 | 51 | 32,630 | 27 | 25,320 | 14 | 13,060 |
| 125 | 3 | | 3 | | 4 | | - | |
| 135 | 4 | | - | | 3 | | - | |
| 145 | - | | - | | 1 | | - | |
| Total grumes 120/150 | 7 | 8,710 | 3 | 3,310 | 8 | 12,710 | - | |
| 175 | - | | - | | 1 | | - | |
| Total grumes 150/180 | - | | - | | 1 | 2,860 | - | |
| Total grumes | 164 | 64,250 | 126 | 58,120 | 75 | 56,690 | 35 | 23,780 |
| Houppiers/Taillis | - | | - | | - | | - | |

| Cat.(cm) | Sitka Définitive Sec Normal | | Sitka Définitive Scolyté Sec Rx Normal | | Sitka Définitive Déraciné Normal | | Sapin de Nordmann Amélioration Normal Normal | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|----------------|-------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------------|--------------|-------------------------------------------------------|--------------|
| | Nbre | Vol.(m³) | Nbre | Vol.(m³) | Nbre | Vol.(m³) | Nbre | Vol.(m³) |
| 45 | - | | - | | - | | 5 | |
| 55 | 9 | | - | | - | | 4 | |
| Total grumes 40/60 | 9 | 1,960 | - | | - | | 9 | 1,630 |
| 65 | 5 | | - | | - | | 10 | |
| Total grumes 60/70 | 5 | 1,850 | - | | - | | 10 | 3,270 |
| 75 | 10 | | 1 | | 4 | | 2 | |
| 85 | 16 | | - | | 3 | | 4 | |
| Total grumes 70/(R:90-F:100) | 26 | 15,090 | 1 | 0,450 | 7 | 2,080 | 6 | 3,110 |
| 95 | 12 | | 2 | | 5 | | 1 | |
| 105 | 13 | | 2 | | 2 | | 1 | |
| 115 | 17 | | 1 | | 1 | | - | |
| Total grumes (R:90-F:100)/120 | 42 | 42,610 | 5 | 4,780 | 8 | 4,810 | 2 | 1,570 |
| 125 | 12 | | - | | 2 | | - | |
| 135 | 15 | | 1 | | - | | - | |
| 145 | 9 | | 2 | | - | | - | |
| Total grumes 120/150 | 36 | 61,160 | 3 | 5,740 | 2 | 1,960 | - | |
| 155 | 7 | | - | | - | | - | |
| 165 | 3 | | - | | - | | - | |
| 175 | 3 | | - | | - | | - | |
| Total grumes 150/180 | 13 | 32,220 | - | | - | | - | |
| Total grumes | 131 | 154,890 | 9 | 10,970 | 17 | 8,850 | 27 | 9,580 |
| Houppiers/Taillis | - | | - | | - | | - | |

| Cat.(cm) | Thuya Géant Amélioration Sec Normal | |
|--------------------------------------|----------------------------------------------|--------------|
| | Nbre | Vol.(m³) |
| 75 | 1 | |
| 85 | 1 | |
| Total grumes 70/(R:90-F:100) | 2 | 0,800 |
| 95 | 1 | |
| 105 | 2 | |
| 115 | 3 | |
| Total grumes (R:90-F:100)/120 | 6 | 4,820 |
| Total grumes | 8 | 5,620 |
| Houppiers/Taillis | - | |