

**GRILLE ANNUELLE DE TAUX D'INVESTISSEMENT EN FORÊT PRIVÉE
POUR L'ANNÉE FINANCIÈRE 2021-2022**

| CODES DE PRODUCTION | CODES DE TRAVAUX | TRAITEMENTS SYLVICOLES | CONTRIBUTION ATTENDUE DU PROPRIÉTAIRE | | CONTRIBUTION PAYÉE PAR L'AGENCE | | | |
|--|------------------|--|---------------------------------------|-----|---------------------------------|-----------|-------|-----------------|
| | | | | | EXÉCUTION | TECHNIQUE | TOTAL | UNITÉ |
| 5- TRAITEMENT DE PRÉPARATION DE TERRAIN (Ha) | | | | | | | | |
| | | Débroussaillage et déblaiement | | | | | | |
| 7517 | DDMAN | Faible compétition | 20 % | 150 | 422 | 176 | 598 | \$/ha |
| 7501 | DDMEC | Forte compétition | 20 % | 359 | 1 258 | 176 | 1 434 | \$/ha |
| 7516 | DBMEC | Déblaiement mécanique | 20 % | 213 | 676 | 176 | 852 | \$/ha |
| 7502 | DBTLT | Déblaiement avec tracteur à lame tranchante | 20 % | 327 | 1 130 | 176 | 1 306 | \$/ha |
| 7504 | DECHI | Déchiquetage | 20 % | 359 | 1 259 | 176 | 1 435 | \$/ha |
| 7514 | DBDEX | Déblaiement par décapage avec excavatrice | 20 % | 313 | 1 074 | 176 | 1 250 | \$/ha |
| | | Scarifiage | | | | | | |
| 7511 | STTSL | Léger - Type TTS à disques passifs | 20 % | 91 | 188 | 176 | 364 | \$/ha |
| 7513 | STTSM | Moyen - Types TTS hydrauliques, Donaren ou Requin | 20 % | 117 | 290 | 176 | 466 | \$/ha |
| 7520 | LHPEH | Labourage et hersage agricole | 20 % | 150 | 423 | 176 | 599 | \$/ha |
| 7509 | HEFO1 | Hersage forestier - Simple passage | 20 % | 133 | 356 | 176 | 532 | \$/ha |
| 7512 | HEFO2 | Hersage forestier - Double passage | 20 % | 197 | 610 | 176 | 786 | \$/ha |
| 6- TRAITEMENT DE LA RÉGÉNÉRATION ARTIFICIELLE | | | | | | | | |
| 7634 | PLMEC | Plantation mécanique (pelle planteuse) | 20 % | 351 | 1 204 | 201 | 1 405 | \$/1 000 plants |
| | | Plantation manuelle | | | | | | |
| 7626 | PLRNR | Racines nues PFD Résineux | 20 % | 153 | 400 | 211 | 611 | \$/1 000 plants |
| 7636 | PLRNF | Racines nues PFD Feuillus | 20 % | 153 | 400 | 211 | 611 | \$/1 000 plants |
| 7630 | PLRTP | Récipients de 50 à 109 cc Résineux | 20% | 88 | 156 | 194 | 350 | \$/1 000 plants |
| 7632 | PLRPE | Récipients 110 à 199 cc | 20 % | 102 | 211 | 198 | 409 | \$/1 000 plants |
| 7639 | PLRMO | Récipients 200 à 299 cc | 20 % | 131 | 316 | 209 | 525 | \$/1 000 plants |
| 7638 | PLRGR | Récipients 300 cc et plus Résineux | 20 % | 145 | 357 | 223 | 580 | \$/1 000 plants |
| 7633 | PLRGF | Récipients 300 cc et plus Feuillus | 20 % | 145 | 357 | 223 | 580 | \$/1 000 plants |
| 7637 | PLRTG | Récipients 300 cc et plus (15 cavités) Résineux | 20 % | 157 | 403 | 223 | 626 | \$/1 000 plants |
| | | Regarni | | | | | | |
| 7649 | RERNR | Racines nues PFD Résineux | 20 % | 174 | 486 | 211 | 697 | \$/1 000 plants |
| 7652 | RERNF | Racines nues PFD Feuillus | 20 % | 174 | 486 | 211 | 697 | \$/1 000 plants |
| 7654 | RERTP | Récipients de 50 à 109 cc Résineux | 20% | 112 | 252 | 194 | 446 | \$/1 000 plants |
| 7651 | RERPE | Récipients 110 à 199 cc | 20 % | 124 | 297 | 198 | 495 | \$/1 000 plants |
| 7648 | RERMO | Récipients 200 à 299 cc | 20 % | 153 | 404 | 209 | 613 | \$/1 000 plants |
| 7650 | RERGR | Récipients 300 cc et plus Résineux | 20 % | 162 | 425 | 223 | 648 | \$/1 000 plants |
| 7653 | RERGF | Récipients 300 cc et plus Feuillus | 20 % | 162 | 425 | 223 | 648 | \$/1 000 plants |
| 7657 | RERTG | Récipients 300 cc et plus (15 cavités) Résineux | 20 % | 176 | 480 | 223 | 703 | \$/1 000 plants |
| | | Enrichissement | | | | | | |
| 7641 | ENRNR | Racines nues PFD Résineux | 20 % | 174 | 486 | 211 | 697 | \$/1 000 plants |
| 7647 | ENRNF | Racines nues PFD Feuillus | 20 % | 174 | 486 | 211 | 697 | \$/1 000 plants |
| 7645 | ENRPE | Récipients 110 à 199 cc | 20 % | 124 | 297 | 198 | 495 | \$/1 000 plants |
| 7642 | ENRMO | Récipients 200 à 299 cc | 20 % | 153 | 404 | 209 | 613 | \$/1 000 plants |
| 7644 | ENRGR | Récipients 300 cc et plus Résineux | 20 % | 162 | 425 | 223 | 648 | \$/1 000 plants |
| 7643 | ENRGF | Récipients 300 cc et plus Feuillus | 20 % | 162 | 425 | 223 | 648 | \$/1 000 plants |
| 7646 | ENRTG | Récipients 300 cc et plus (15 cavités) Résineux | 20 % | 176 | 480 | 223 | 703 | \$/1 000 plants |
| | | Plantation et Regarni - Peuplier Hybride | | | | | | |
| 7620 | PLPEH | Plantation - Peuplier hybride | 20 % | 198 | 567 | 223 | 790 | \$/1 000 plants |
| 7660 | REPEH | Regarni - Peuplier hybride | 20 % | 198 | 567 | 223 | 790 | \$/1 000 plants |
| 7- TRAITEMENT D'ÉDUCATION | | | | | | | | |
| 7754 | DESMM | Désherbage manuel ou mécanique | 20 % | 179 | 273 | 443 | 716 | \$/ha |
| | | Dégagement (1^{er} et 2^e) plantation Résineux | | | | | | |
| 7751 | DPLR1 | 1 ^{er} dégagement plantation résineux | 5 % | 107 | 1 505 | 526 | 2 031 | \$/ha |
| 7752 | DPLR2 | 2 ^e dégagement plantation résineux | 5 % | 107 | 1 505 | 526 | 2 031 | \$/ha |
| 7753 | DPLR3 | 3 ^e dégagement plantation résineux | 5 % | 107 | 1 505 | 526 | 2 031 | \$/ha |
| | | Dégagement (1^{er} et 2^e) plantation Feuillus | | | | | | |
| 7761 | DPLF1 | 1 ^{er} dégagement plantation feuillu | 5 % | 107 | 1 505 | 526 | 2 031 | \$/ha |
| 7762 | DPLF2 | 2 ^e dégagement plantation feuillu | 5 % | 107 | 1 505 | 526 | 2 031 | \$/ha |
| 7763 | DPLF2 | 3 ^e dégagement plantation feuillu | 5 % | 107 | 1 505 | 526 | 2 031 | \$/ha |
| 7741 | TPPBR | Taille phytosanitaire de pins blanc et de pins rouges | 20 % | 285 | 701 | 437 | 1 388 | \$/ha |
| 7858 | DEGRN | Dégagement peuplement naturel | 5 % | 107 | 1 505 | 526 | 2 031 | \$/ha |
| | | Éclaircie précommerciale résineuse (systématique) | | | | | | |
| 7853 | EPCSD | 8 000 à 15 000 tiges/ha | 20 % | 356 | 986 | 437 | 1 423 | \$/ha |
| 7854 | EPCST | 15 001 tiges/ha et + | 20 % | 439 | 1 318 | 437 | 1 755 | \$/ha |
| 7863 | EPCPL | Éclaircie précommerciale feuillus d'ombre (puits de lumière) avec martelage | 20 % | 390 | 910 | 651 | 1 561 | \$/ha |
| 9- TRAITEMENTS SYLVICOLES COMMERCIAUX | | | | | | | | |
| | | Coupe progressive résineuse (SEPM) | | | | | | |
| 7973 | CPRMA | Manuelle | 10 % | 129 | 707 | 456 | 1 163 | \$/ha |
| 8973 | CPRME | Mécanisée | 10 % | 106 | 494 | 456 | 950 | \$/ha |
| | | Coupe progressive - Autres résineux | | | | | | |
| 7977 | CPPMA | Manuelle | 10 % | 166 | 1 040 | 456 | 1 496 | \$/ha |
| 8977 | CPPME | Mécanisée | 10 % | 131 | 727 | 456 | 1 183 | \$/ha |
| | | Coupe progressive - Feuillus d'ombre | | | | | | |
| 7974 | CPFMA | Manuelle | 10 % | 166 | 1 040 | 456 | 1 496 | \$/ha |
| 8974 | CPFME | Mécanisée | 10 % | 131 | 727 | 456 | 1 183 | \$/ha |
| | | Coupe de récupération | | | | | | |
| 7978 | CRPMA | Partielle manuelle | 10% | 153 | 918 | 456 | 1 374 | \$/ha |
| 8978 | CRPME | Partielle mécanisée | 10% | 122 | 642 | 456 | 1 098 | \$/ha |
| 7979 | CRTMA | Totale manuelle | 10 % | 74 | 393 | 275 | 668 | \$/ha |
| 8979 | CRTME | Totale mécanisée | 10 % | 61 | 275 | 275 | 550 | \$/ha |

**GRILLE ANNUELLE DE TAUX D'INVESTISSEMENT EN FORÊT PRIVÉE
POUR L'ANNÉE FINANCIÈRE 2021-2022**

| CODES DE PRODUCTION | CODES DE TRAVAUX | TRAITEMENTS SYLVICOLES | CONTRIBUTION ATTENDUE DU PROPRIÉTAIRE | | CONTRIBUTION PAYÉE PAR L'AGENCE | | | |
|---|------------------|---|---------------------------------------|-----|---------------------------------|-----------|-------|-----------------|
| | | | | | EXÉCUTION | TECHNIQUE | TOTAL | UNITÉ |
| | | Éclaircie commerciale - Feuillus d'ombre | | | | | | |
| 7967 | EFOMA | Manuelle | 10 % | 158 | 962 | 456 | 1 418 | \$/ha |
| 8967 | EFOME | Mécanisée | 10 % | 125 | 672 | 456 | 1 128 | \$/ha |
| | | Éclaircie commerciale - Autres résineux ^a | | | | | | |
| 7969 | EPNMA | Manuelle | 10 % | 158 | 962 | 456 | 1 418 | \$/ha |
| 8969 | EPNME | Mécanisée | 10 % | 125 | 672 | 456 | 1 128 | \$/ha |
| | | Première éclaircie commerciale résineuse (SEPM) ^b | | | | | | |
| | | Peuplement naturel | | | | | | |
| 7980 | ENMAP | Manuelle - DHP 9 à 15 cm | 10 % | 194 | 1 289 | 456 | 1 745 | \$/ha |
| 7981 | ENMAG | Manuelle - DHP 15,1 à 19 cm | 10 % | 168 | 1 056 | 456 | 1 512 | \$/ha |
| 8980 | ENMEP | Mécanisée - DHP 9 à 15 cm | 10 % | 151 | 901 | 456 | 1 357 | \$/ha |
| 8981 | ENMEG | Mécanisée - DHP 15,1 à 19 cm | 10 % | 133 | 738 | 456 | 1 194 | \$/ha |
| | | Plantation | | | | | | |
| 7985 | EPMAP | Manuelle - DHP 9 à 15 cm | 10 % | 194 | 1 289 | 456 | 1 745 | \$/ha |
| 7986 | EPMAG | Manuelle - DHP 15,1 à 19 cm | 10 % | 168 | 1 056 | 456 | 1 512 | \$/ha |
| 8985 | EPMEP | Mécanisée - DHP 9 à 15 cm | 10 % | 151 | 901 | 456 | 1 357 | \$/ha |
| 8986 | EPMEG | Mécanisée - DHP 15,1 à 19 cm | 10 % | 133 | 738 | 456 | 1 194 | \$/ha |
| | | Deuxième éclaircie commerciale - Plantations de résineux (SEPM)* | | | | | | |
| 7988 | EPMA2 | Manuelle | 10 % | 130 | 716 | 456 | 1 172 | \$/ha |
| 8988 | EPME2 | Mécanisée | 10 % | 106 | 501 | 456 | 957 | \$/ha |
| | | Première éclaircie commerciale - Plantations de pins blancs et pins rouges | | | | | | |
| 7987 | EPPMA | Manuelle | 10 % | 172 | 1 095 | 456 | 1 551 | \$/ha |
| 8987 | EPPME | Mécanisée | 10 % | 136 | 766 | 456 | 1 222 | \$/ha |
| | | Deuxième éclaircie commerciale - Plantations de pins blancs et pins rouges | | | | | | |
| 7989 | PPMA2 | Manuelle | 10 % | 119 | 613 | 456 | 1 069 | \$/ha |
| 8989 | PPME2 | Mécanisée | 10 % | 98 | 428 | 456 | 884 | \$/ha |
| | | Jardinage résineux (SEPM) | | | | | | |
| 7970 | CJRMA | Manuel | 10 % | 154 | 932 | 456 | 1 388 | \$/ha |
| 8970 | CJRME | Mécanisé | 10 % | 123 | 652 | 456 | 1 108 | \$/ha |
| | | Jardinage - Autres résineux | | | | | | |
| 7972 | CJPMA | Manuelle | 10 % | 154 | 931 | 456 | 1 387 | \$/ha |
| 8972 | CJPME | Mécanisée | 10 % | 123 | 651 | 456 | 1 107 | \$/ha |
| | | Jardinage feuillus d'ombre | | | | | | |
| 7971 | CJFMA | Manuel | 10 % | 154 | 931 | 456 | 1 387 | \$/ha |
| 8971 | CJFME | Mécanisé | 10 % | 123 | 651 | 456 | 1 107 | \$/ha |
| | | Martelage^d | | | | | | |
| 7901 | MAFEU | Feuille | 10 % | 17 | 0 | 155 | 155 | \$/ha |
| 7902 | MARES | Résineux | 10 % | 20 | 0 | 177 | 177 | \$/ha |
| | | Aide technique à la mobilisation des bois | | | | | | |
| 7922 | ATMMA | Manuelle | 10 % | 31 | 0 | 275 | 275 | \$/ha |
| 8922 | ATMME | Mécanisée | 10 % | 31 | 0 | 275 | 275 | \$/ha |
| 19 - AJUSTEMENT DES TAUX - MESURES SANITAIRES ET PRIX DU CARBURANT | | | | | | | | |
| 7500 | COVPT | Préparation de terrain - Ajustement pour les mesures sanitaires et le prix du carburant ^b | 20 % | 8 | 22 | 8 | 30 | \$/ha |
| 7600 | COVRA | Mise en terre de plants - Ajustement pour les mesures sanitaires et le prix du carburant ^b | 20 % | 10 | 31 | 10 | 41 | \$/1 000 plants |
| 7700 | COVEP | Entretien de plantations (dégagement) - Ajustement pour les mesures sanitaires et le prix du carburant ^b | 5 % | 6 | 86 | 24 | 110 | \$/ha |
| 7701 | COVEA | Entretien de plantations (autres) - Ajustement pour les mesures sanitaires et le prix du carburant ^b | 20 % | 23 | 72 | 20 | 92 | \$/ha |
| 7800 | COVNC | Traitements non commerciaux - Ajustement pour les mesures sanitaires et le prix du carburant ^b | 20 % | 23 | 72 | 20 | 92 | \$/ha |
| 7950 | COVMA | Traitements commerciaux manuels - Ajustement pour les mesures sanitaires et le prix du carburant ^b | 10 % | 7 | 36 | 24 | 60 | \$/ha |
| 8950 | COVME | Traitements commerciaux mécanisés - Ajustement pour les mesures sanitaires et le prix du carburant ^b | 10 % | 7 | 36 | 24 | 60 | \$/ha |
| 7900 | COVMM | Martelage - Ajustement pour les mesures sanitaires et le prix du carburant ^b | 10 % | 0 | 0 | 3 | 3 | \$/ha |
| 7925 | COVAN | ATMB Manuelle - Ajustement pour les mesures sanitaires et le prix du carburant ^b | 10 % | 2 | 0 | 16 | 16 | \$/ha |
| 8925 | COVAC | ATMB Mécanisée- Ajustement pour les mesures sanitaires et le prix du carburant ^b | 10 % | 2 | 0 | 16 | 16 | \$/ha |

a. Les traitements de 3e dégageement de plantations et de 2e éclaircies commerciales de plantations ont été introduits pour l'année 2020-2021 et 2021-2022 afin de contribuer à l'effort de relance du secteur forestier dans le contexte de la pandémie de la COVID-19.

b. Le Ministère considère que tous les intervenants doivent appliquer des mesures sanitaires pour la protection des travailleurs. Toutefois, il est de la responsabilité professionnelle de l'ingénieur forestier de déterminer si des mesures sanitaires ont été appliquées lors de la réalisation des travaux durant l'année 2020-2021 et 2021-2022. Par conséquent, il est de sa responsabilité d'ajouter les ajustements pour les mesures sanitaires et le prix du carburant lors de la facturation des traitements sylvicoles durant l'année 2021-2022.

c. Pour l'Éclaircie commerciale - Autres résineux, les peuplements naturels de pins blancs et de pins rouges sont admissibles à plusieurs éclaircies.

d. La majoration n'est applicable que pour les traitements commerciaux admissibles.