

**Matrice 2 : Répartition par produit en volume (m3 net/an) de l'UA U08663\_3FF**

[RETOUR](#)

[illegible]

Source : Rep\_Vol\_0XXX.Xls

[illegible]

**Matrice 1 : Répartition par produit en pourcentage du volume (%) de l'UA U08663\_3FF**

[RETOUR](#)

[illegible][illegible]

Tableau 1 : Répartition par produit des possibilités forestières par périodes quinquennales de l'UA U08663\_3FF

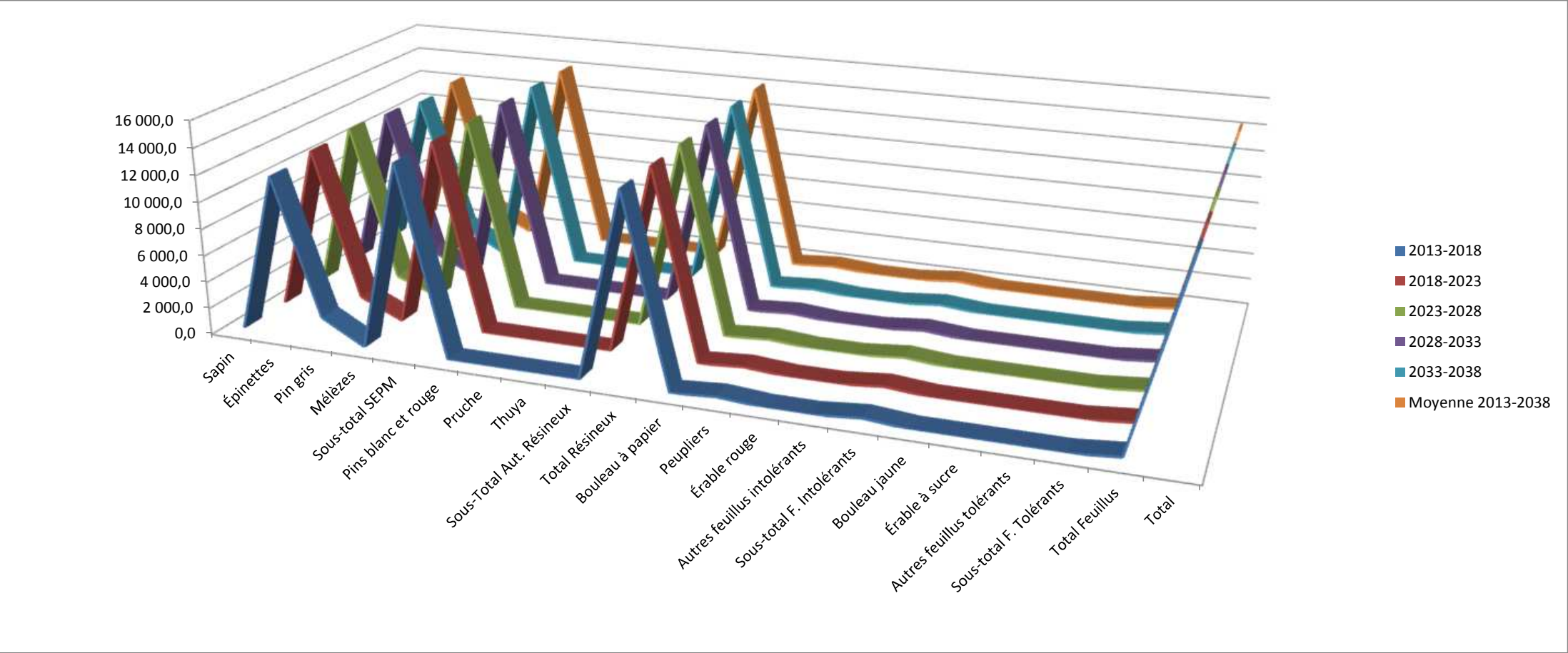
[RETOUR](#)

Moyenne 2013-2038

| Essence ou groupe d'essences |                             | Possibilités<br>brutes | Possibilités nettes (m³/an) (1) |        |        |       |          |        | Non-utilisations (m3/an) (2) |       |       |        |       |
|------------------------------|-----------------------------|------------------------|---------------------------------|--------|--------|-------|----------|--------|------------------------------|-------|-------|--------|-------|
|                              |                             |                        | Déroulage                       | Poteau | Sciage | Pâte  | Branches | Total  | Ajust_inv                    | Carie | Rebut | Traits | Total |
| Résineux                     | Sapin                       | 168                    | 0                               | 0      | 38     | 106   | 0        | 143    | 16                           | 7     | 0     | 2      | 25    |
|                              | Épinettes                   | 12 281                 | 0                               | 0      | 5 150  | 6 188 | 0        | 11 338 | 726                          | 95    | 0     | 123    | 943   |
|                              | Pin gris                    | 1 597                  | 0                               | 1      | 1 364  | 109   | 0        | 1 475  | 58                           | 48    | 0     | 16     | 122   |
|                              | Mélèzes                     | 54                     | 0                               | 0      | 47     | 4     | 0        | 51     | 2                            | 1     | 0     | 1      | 3     |
|                              | Sous-total SEPM             | 14 100                 | 0                               | 1      | 6 599  | 6 407 | 0        | 13 007 | 801                          | 151   | 0     | 141    | 1 093 |
|                              | Pins blanc et rouge         | 0                      | 0                               | 0      | 0      | 0     | 0        | 0      | 0                            | 0     | 0     | 0      | 0     |
|                              | Pruche                      | 0                      | 0                               | 0      | 0      | 0     | 0        | 0      | 0                            | 0     | 0     | 0      | 0     |
|                              | Thuya                       | 0                      | 0                               | 0      | 0      | 0     | 0        | 0      | 0                            | 0     | 0     | 0      | 0     |
|                              | Sous-Total Aut. Résineux    | 0                      | 0                               | 0      | 0      | 0     | 0        | 0      | 0                            | 0     | 0     | 0      | 0     |
|                              | Total Résineux              | 14 100                 | 0                               | 1      | 6 599  | 6 407 | 0        | 13 007 | 801                          | 151   | 0     | 141    | 1 093 |
| Feuillus                     | Bouleau à papier            | 0                      | 0                               | 0      | 0      | 0     | 0        | 0      | 0                            | 0     | 0     | 0      | 0     |
|                              | Peupliers                   | 300                    | 54                              | 0      | 71     | 145   | 7        | 277    | 5                            | 15    | 0     | 3      | 23    |
|                              | Érable rouge                | 0                      | 0                               | 0      | 0      | 0     | 0        | 0      | 0                            | 0     | 0     | 0      | 0     |
|                              | Autres feuillus intolérants | 0                      | 0                               | 0      | 0      | 0     | 0        | 0      | 0                            | 0     | 0     | 0      | 0     |
|                              | Sous-total F. Intolérants   | 300                    | 54                              | 0      | 71     | 145   | 7        | 277    | 5                            | 15    | 0     | 3      | 23    |
|                              | Bouleau jaune               | 0                      | 0                               | 0      | 0      | 0     | 0        | 0      | 0                            | 0     | 0     | 0      | 0     |
|                              | Érable à sucre              | 0                      | 0                               | 0      | 0      | 0     | 0        | 0      | 0                            | 0     | 0     | 0      | 0     |
|                              | Autres feuillus tolérants   | 0                      | 0                               | 0      | 0      | 0     | 0        | 0      | 0                            | 0     | 0     | 0      | 0     |
|                              | Sous-total F. Tolérants     | 0                      | 0                               | 0      | 0      | 0     | 0        | 0      | 0                            | 0     | 0     | 0      | 0     |
|                              | Total Feuillus              | 300                    | 54                              | 0      | 71     | 145   | 7        | 277    | 5                            | 15    | 0     | 3      | 23    |
| Total                        |                             | 14 400                 | 54                              | 1      | 6 670  | 6 552 | 7        | 13 283 | 806                          | 166   | 0     | 144    | 1 117 |

Graphique 1 : Possibilités forestières (m3 brute / an) par essence ou groupe d'essences en fonction des périodes quinquennales 2013-2038 de l'UA U08663\_3FF

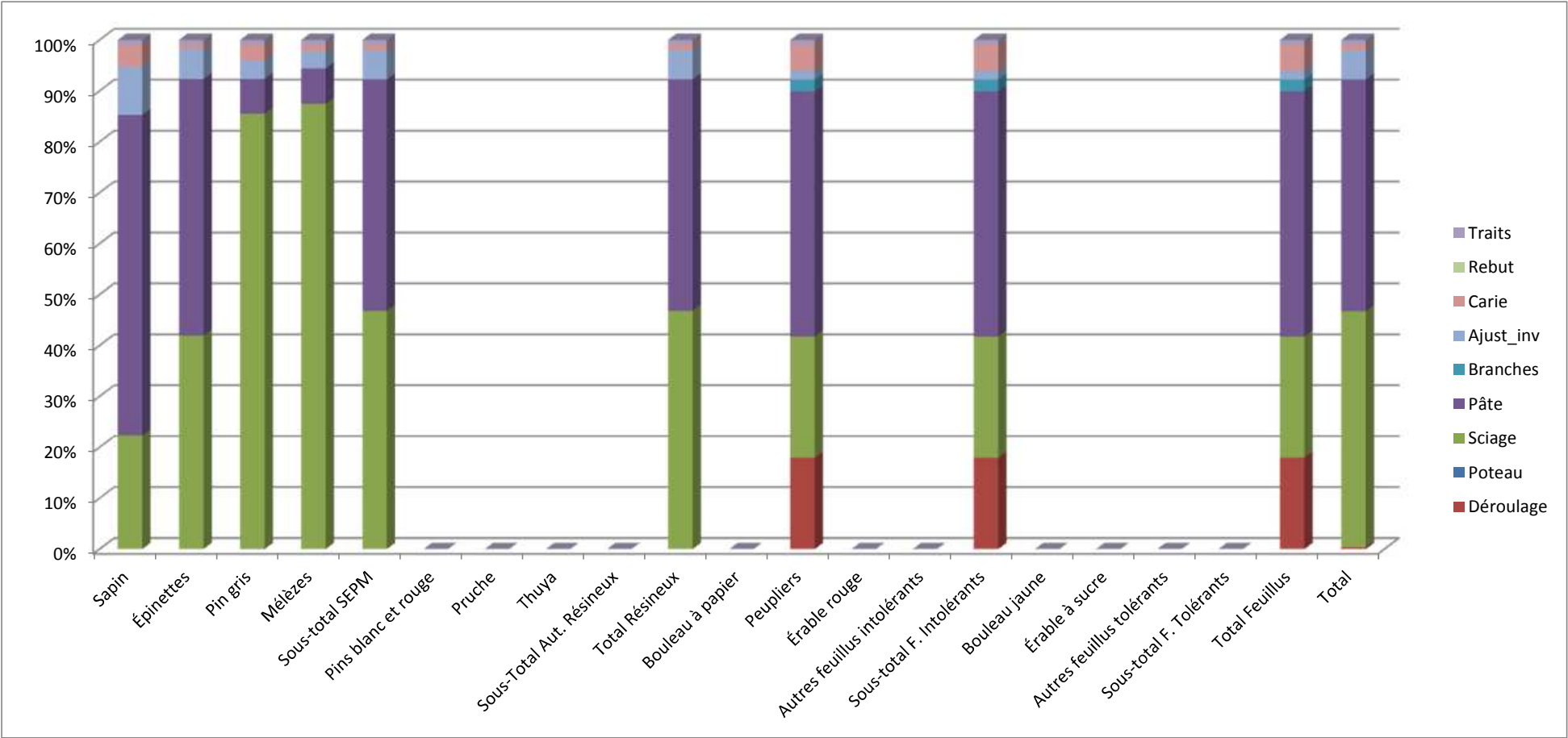
[RETOUR](#)



Graphique 2 : Pourcentage (%) de répartition des produits des possibilités forestières de l'UA U08663\_3FF

Période : Moyenne 2013-20138

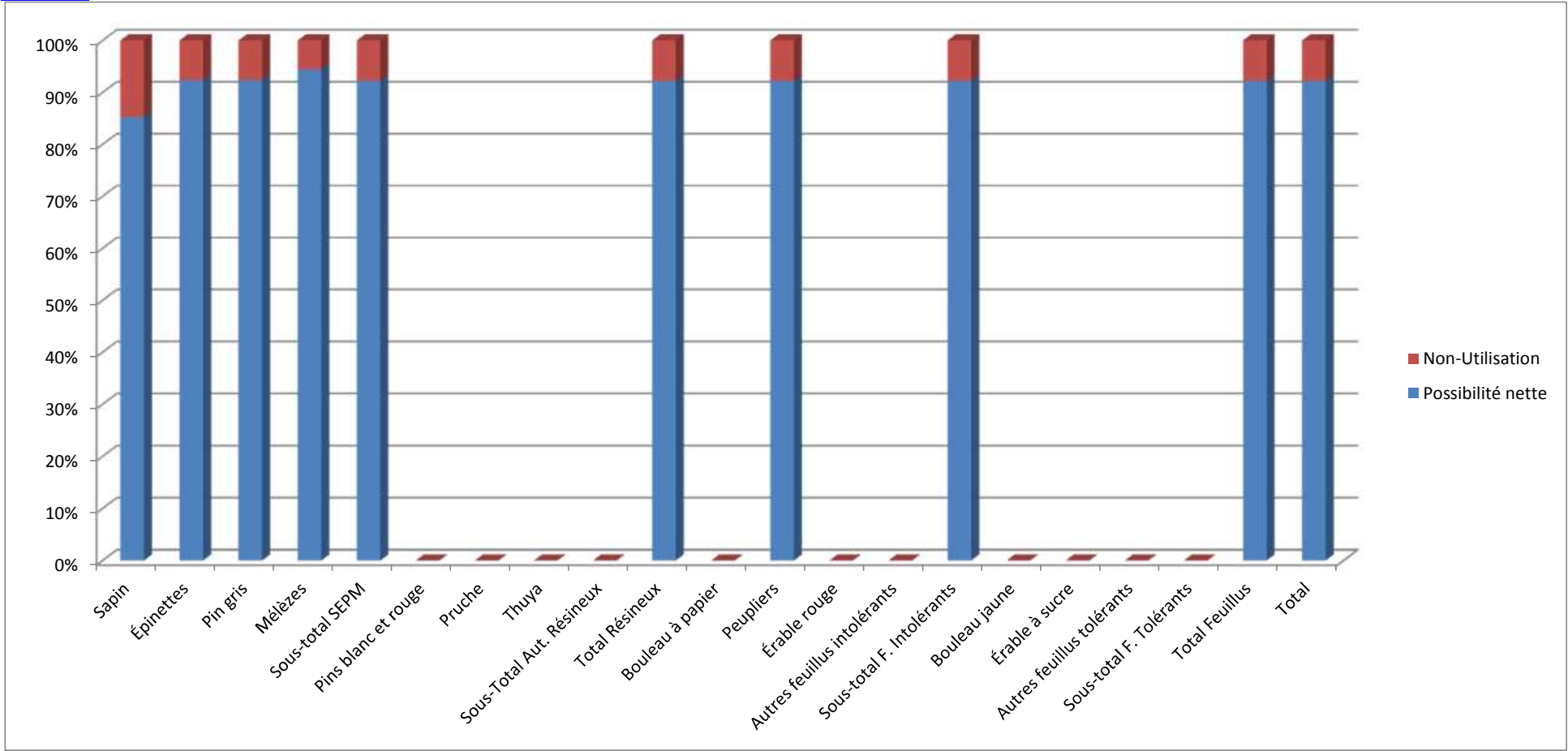
[RETOUR](#)



Graphique 3 : Pourcentage (%) d'utilisation des possibilités forestières calculées de l'UA U08663\_3FF

Période : Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)



**Tableau 2 : Ventilation des possibilités forestières (m3 brut / an) par essences et types de forêt de l'UA U08663\_3FF \*\***

| Grandes types de forêt / Type de forêt * |  |  | Abréviation GUYVVF | Code de l'aggrégat (nom des Woodlands) | Sapin | Epicétes | Pin gris | Mélèzes | Sous-total SEPIM | Pin blanc en | Proche | Thuya | Sous-total Forêt Réserve | Possibilité bruta (n° brut/an) |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          | Sous-total Forêt Réserve  |   |        |   |   |
|------------------------------------------|--|--|--------------------|----------------------------------------|-------|----------|----------|---------|------------------|--------------|--------|-------|--------------------------|--------------------------------|------------------|-----------|--------------|-----------------|---------------------------|---------------|----------------|---------------------------|--------------------------|---------------------------|---|--------|---|---|
|                                          |  |  |                    |                                        |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          | Total Résineux                 | Bouleau à papier | Peupliers | Érable rouge | Autres feuillus | Sous-total F. intolérants | Bouleau jaune | Érable à sucre | Autres feuillus tolérants | Sous-total F. Tollerants | Total Résineux & Feuillus |   |        |   |   |
| Méluzaux blancs                          |  |  | RDP                | FCVFP RDP                              | 0     | 0        | 0        | 0       | 0                | 0            | 0      | 0     | 0                        | 0                              | 0                | 0         | 0            | 0               | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                        | 0                         | 0 | 0      | 0 | 0 |
| Méluzaux blancs                          |  |  | Rb                 | FCVFP RDP Rb                           | 0     | 0        | 0        | 0       | 0                | 0            | 0      | 0     | 0                        | 0                              | 0                | 0         | 0            | 0               | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                        | 0                         | 0 | 0      | 0 | 0 |
| Méluzaux blancs à feuillus intolérants   |  |  | RbPfi              | FCVFP RDP RbPfi                        | 0     | 0        | 0        | 0       | 0                | 0            | 0      | 0     | 0                        | 0                              | 0                | 0         | 0            | 0               | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                        | 0                         | 0 | 0      | 0 | 0 |
| Méluzaux blancs à feuillus tolérants     |  |  | RbPft              | FCVFP RDP RbPft                        | 0     | 0        | 0        | 0       | 0                | 0            | 0      | 0     | 0                        | 0                              | 0                | 0         | 0            | 0               | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                        | 0                         | 0 | 0      | 0 | 0 |
| Méluzaux blancs à résineux               |  |  | RDP R              | FCVFP RDP R                            | 0     | 0        | 0        | 0       | 0                | 0            | 0      | 0     | 0                        | 0                              | 0                | 0         | 0            | 0               | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                        | 0                         | 0 | 0      | 0 | 0 |
| Méluzaux blancs à résineux               |  |  | RbRx               | FCVFP RDP RbRx                         | 0     | 0        | 0        | 0       | 0                | 0            | 0      | 0     | 0                        | 0                              | 0                | 0         | 0            | 0               | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                        | 0                         | 0 | 0      | 0 | 0 |
| SP                                       |  |  | FCVFP SP           |                                        | 168   | 12 281   | 1 597    | 54      | 14 100           |              |        |       | 14 100                   |                                | 14 100           |           | 340          |                 |                           | 340           |                |                           |                          |                           |   | 14 440 |   |   |
| Mélèzes                                  |  |  | Ml                 | FCVFP EPF, Ml                          |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Peupliers                                |  |  | Exp                | FCVFP EPF, Exp                         | 117   | 8 293    | 348      | 38      | 9 296            |              |        |       |                          | 9 296                          |                  | 232       |              |                 | -1                        | 231           |                |                           |                          |                           |   | 9 547  |   |   |
| Possidons à épicéas blancs               |  |  | Ensb               | FCVFP EPF, Ensb                        |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Possidons à résineux                     |  |  | EnsbRx             | FCVFP EPF, EnsbRx                      |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Possidons à sapins                       |  |  | EnsbP              | FCVFP EPF, EnsbP                       |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Possidons à thuyas                       |  |  | EnsbTh             | FCVFP EPF, EnsbTh                      |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Possidons blancs                         |  |  | Enb                | FCVFP EPF, Enb                         |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Possidons                                |  |  | En                 | FCVFP EPF, En                          |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Possidons noires à mélèzes               |  |  | EnbM               | FCVFP EPF, EnbM                        |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Possidons noires à pins gris             |  |  | EnbP               | FCVFP EPF, EnbP                        | 51    | 3 488    | 1 249    | 14      | 4 804            |              |        |       |                          | 4 804                          |                  | 48        |              |                 | 1                         | 49            |                |                           |                          |                           |   | 4 853  |   |   |
| Possidons noires à résineux              |  |  | EnbRx              | FCVFP EPF, EnbRx                       |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Possidons noires à sapins                |  |  | EnbP               | FCVFP EPF, EnbP                        |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Possidons rouges                         |  |  | EnR                | FCVFP EPF, EnR                         |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Érables rouges à feuillus                |  |  | EnRf               | FCVFP ERD, EnRf                        |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Érables rouges à feuillus intolérants    |  |  | EnRfPfi            | FCVFP ERD, EnRfPfi                     |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Érables rouges à feuillus tolérants      |  |  | EnRfPft            | FCVFP ERD, EnRfPft                     |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Érables rouges à pins gris               |  |  | EnRfP              | FCVFP ERD, EnRfP                       |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Érables rouges à résineux                |  |  | EnRfRx             | FCVFP ERD, EnRfRx                      |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| FT                                       |  |  | FCVFP FT           |                                        | 0     | 0        | 0        | 0       | 0                | 0            | 0      | 0     | 0                        | 0                              | 0                | 0         | 0            | 0               | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                        | 0                         | 0 | 0      | 0 |   |
| Méluzaux jaunes                          |  |  | Bj                 | FCVFP FT Bj                            |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Méluzaux jaunes à feuillus intolérants   |  |  | BjPfi              | FCVFP FT BjPfi                         |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Méluzaux jaunes à feuillus tolérants     |  |  | BjPft              | FCVFP FT BjPft                         |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Châtaigniers                             |  |  | Cs                 | FCVFP FT Cs                            |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Érables à sucre                          |  |  | Es                 | FCVFP FT Es                            |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Érables à sucre à bouleaux jaunes        |  |  | EsBj               | FCVFP FT EsBj                          |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Érables à sucre à feuillus               |  |  | EsF                | FCVFP FT EsF                           |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Érables à sucre à feuillus intolérants   |  |  | EsFPfi             | FCVFP FT EsFPfi                        |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Érables à sucre à feuillus nobles        |  |  | EsFN               | FCVFP FT EsFN                          |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Érables à sucre à feuillus tolérants     |  |  | EsFPft             | FCVFP FT EsFPft                        |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Érables à sucre à pins gris              |  |  | EsFP               | FCVFP FT EsFP                          |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Érables à sucre à résineux               |  |  | EsFRx              | FCVFP FT EsFRx                         |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| FT                                       |  |  | FCVFP FT           |                                        | 0     | 0        | 0        | 0       | 0                | 0            | 0      | 0     | 0                        | 0                              | 0                | 0         | 0            | 0               | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                        | 0                         | 0 | 0      | 0 |   |
| Méluzaux jaunes à résineux               |  |  | BjRx               | FCVFP FT BjRx                          |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Érables à sucre à résineux               |  |  | EsFRx              | FCVFP FT EsFRx                         |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Sapiniers à bouleaux jaunes              |  |  | SbBj               | FCVFP FT SbBj                          |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Sapiniers à feuillus tolérants           |  |  | SbPft              | FCVFP FT SbPft                         |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Peupliers                                |  |  | PEU                | FCVFP PEU                              | 0     | 0        | 0        | 0       | 0                | 0            | 0      | 0     | 0                        | 0                              | 0                | 0         | 0            | 0               | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                        | 0                         | 0 | 0      | 0 |   |
| Peupliers à feuillus intolérants         |  |  | PEU Pfi            | FCVFP PEU Pfi                          |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Peupliers à résineux                     |  |  | PEU R              | FCVFP PEU R                            |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Peupliers à résineux                     |  |  | PEU Rx             | FCVFP PEU Rx                           |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Pin                                      |  |  | Pin                | FCVFP Pin                              | 0     | 0        | 0        | 0       | 0                | 0            | 0      | 0     | 0                        | 0                              | 0                | 0         | 0            | 0               | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                        | 0                         | 0 | 0      | 0 |   |
| Pin gris                                 |  |  | Pg                 | FCVFP Pin Pg                           |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Pin gris à épicétes noires               |  |  | PgEn               | FCVFP Pin PgEn                         |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Pin gris à résineux                      |  |  | PgRx               | FCVFP Pin PgRx                         |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Pin                                      |  |  | Pin                | FCVFP Pin                              | 0     | 0        | 0        | 0       | 0                | 0            | 0      | 0     | 0                        | 0                              | 0                | 0         | 0            | 0               | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                        | 0                         | 0 | 0      | 0 |   |
| Pin blanc                                |  |  | Pb                 | FCVFP Pin Pb                           |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Pin blanc à feuillus                     |  |  | PbPfi              | FCVFP Pin PbPfi                        |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Pin blanc à feuillus intolérants         |  |  | PbPfiPfi           | FCVFP Pin PbPfiPfi                     |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Pin blanc à feuillus tolérants           |  |  | PbPfiPft           | FCVFP Pin PbPfiPft                     |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Pin blanc à résineux                     |  |  | PbFRx              | FCVFP Pin PbFRx                        |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Pin                                      |  |  | Pin                | FCVFP Pin                              | 0     | 0        | 0        | 0       | 0                | 0            | 0      | 0     | 0                        | 0                              | 0                | 0         | 0            | 0               | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                        | 0                         | 0 | 0      | 0 |   |
| Pruchers                                 |  |  | PRU                | FCVFP PRU                              | 0     | 0        | 0        | 0       | 0                | 0            | 0      | 0     | 0                        | 0                              | 0                | 0         | 0            | 0               | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                        | 0                         | 0 | 0      | 0 |   |
| Pruchers                                 |  |  | PRU                | FCVFP PRU                              | 0     | 0        | 0        | 0       | 0                | 0            | 0      | 0     | 0                        | 0                              | 0                | 0         | 0            | 0               | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                        | 0                         | 0 | 0      | 0 |   |
| Bouleaux à feuillus                      |  |  | Bf                 | FCVFP BF                               |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Possidons à bouleaux blancs              |  |  | EnBfBj             | FCVFP BF EnBfBj                        |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Possidons à feuillus                     |  |  | EnBfPfi            | FCVFP BF EnBfPfi                       |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Possidons à peupliers                    |  |  | EnBfP              | FCVFP BF EnBfP                         |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Possidons noires à feuillus              |  |  | EnBfN              | FCVFP BF EnBfN                         |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Possidons gris à peupliers               |  |  | EnBfPg             | FCVFP BF EnBfPg                        |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Possidons gris à résineux                |  |  | EnBfPgRx           | FCVFP BF EnBfPgRx                      |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Sapiniers à bouleaux blancs              |  |  | SbBj               | FCVFP BF SbBj                          |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Sapiniers à feuillus intolérants         |  |  | SbPfi              | FCVFP BF SbPfi                         |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Sapiniers à peupliers                    |  |  | SbP                | FCVFP BF SbP                           |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Sapiniers                                |  |  | SAB                | FCVFP SAB                              | 0     | 0        | 0        | 0       | 0                | 0            | 0      | 0     | 0                        | 0                              | 0                | 0         | 0            | 0               | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                        | 0                         | 0 | 0      | 0 |   |
| Sapiniers                                |  |  | Sa                 | FCVFP SAB Sa                           |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Sapiniers à épicétes                     |  |  | SaEP               | FCVFP SAB SaEP                         |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Sapiniers à épicétes blancs              |  |  | SaEPBj             | FCVFP SAB SaEPBj                       |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Sapiniers à résineux                     |  |  | SaFRx              | FCVFP SAB SaFRx                        |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Sapiniers à thuyas                       |  |  | SaSTh              | FCVFP SAB SaSTh                        |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Cadrifères                               |  |  | THO                | FCVFP THO                              | 0     | 0        | 0        | 0       | 0                | 0            | 0      | 0     | 0                        | 0                              | 0                | 0         | 0            | 0               | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                        | 0                         | 0 | 0      | 0 |   |
| Cadrifères                               |  |  | To                 | FCVFP THO To                           |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Cadrifères à bouleaux blancs             |  |  | ToBj               | FCVFP THO ToBj                         |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Cadrifères à feuillus                    |  |  | ToPfi              | FCVFP THO ToPfi                        |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Cadrifères à résineux                    |  |  | ToFRx              | FCVFP THO ToFRx                        |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Cadrifères à sapins                      |  |  | ToSt               | FCVFP THO ToSt                         |       |          |          |         |                  |              |        |       |                          |                                |                  |           |              |                 |                           |               |                |                           |                          |                           |   |        |   |   |
| Total GUYV - Avec ajustement             |  |  |                    |                                        | 168   | 12 281   | 1 597    | 54      | 14 100           | 0            | 0      | 0     | 0                        | 14 100                         | 0                | 340       | 0            | 0               | 340                       | 0             | 0              | 0                         | 0                        | 0                         | 0 | 14 440 |   |   |

\* Source des GTYF et TYF: Cahier de détermination v3.3

**\*\* Mise en garde**

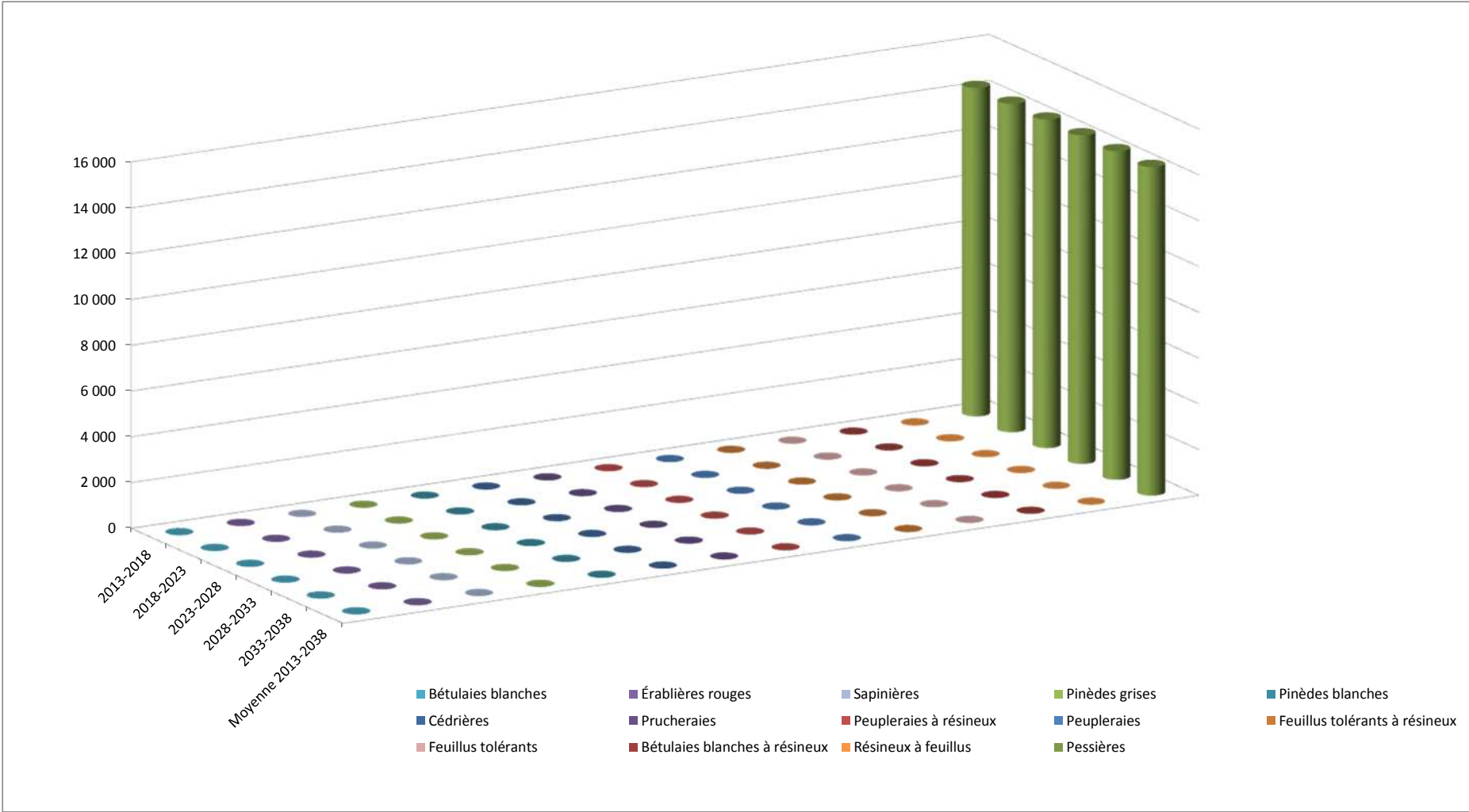
Précision sur l'information : La ventilation des volumes et des superficies selon différentes variables forestières et territoriales du présent fichier porte sur la solution optimale calculée par le logiciel Woodstock. Les valeurs contenues dans ces tableaux sont présentées à titre indicatif et leurs utilisations visent à faciliter la mise en œuvre du calcul de possibilité. En diffusant ces informations, on souhaite donner des orientations concernant la réalisation des traitements sylvicoles avec et sans récolte, et non pas fixer des niveaux obligatoires à respecter.

Valeurs arrondis : Vous noterez dans le tableau de légères différences entre le contenu des tableaux et le rapport présentant les possibilités forestières modifiées. Ces différences sont attribuables à l'utilisation de valeurs arrondis à la centaine près dans le rapport alors que les valeurs contenues dans le présent fichier sont arrondies à l'unité près. Dans tous les cas de divergence, les données contenues dans le cahier de terminaison v3.3 ont préséance sur ceux contenus dans ce fichier.

Volumes négatifs : Dans certains tableaux, il est possible d'observer des volumes récoltés négatifs. Ces volumes sont associés aux volumes issus des coupes partielles. Les valeurs s'expliquent par la mécanique de construction des courbes d'effet de traitement (Courbes Artémis – 2009), par les plages de retour après traitement et par le choix des courbes de retour après coupe (Courbes Natura – 2009).

[RETOUR](#)

Graphique 4 : Ventilation des possibilités forestières par grands types de forêt de l'UA U08663\_3FF



**Tableau 3 : Ventilation des possibilités forestières par essence en fonction des composantes territoriales de l'UA U08663\_3FF \***

[RETOUR](#)

|                               |         | Moyenne 2013-2038                                                             |        |                                                   |           |          |         |                    |                        |        |       |                                |                   |                     |           |              |                                   |                              |                  |                   |                                 |                            |                                 |       |    |
|-------------------------------|---------|-------------------------------------------------------------------------------|--------|---------------------------------------------------|-----------|----------|---------|--------------------|------------------------|--------|-------|--------------------------------|-------------------|---------------------|-----------|--------------|-----------------------------------|------------------------------|------------------|-------------------|---------------------------------|----------------------------|---------------------------------|-------|----|
|                               |         | Tous les GTVF                                                                 |        |                                                   |           |          |         |                    |                        |        |       |                                |                   |                     |           |              |                                   |                              |                  |                   |                                 |                            |                                 |       |    |
| Contraintes regroupées / Code |         | Composantes<br>TH1S Modèle Woodstock<br>Source : Onglet Annexe1 - Contraintes |        | Possibilité brute (m³ brute/an)                   |           |          |         |                    |                        |        |       |                                |                   |                     |           |              |                                   |                              |                  |                   |                                 |                            |                                 |       |    |
|                               |         |                                                                               |        | Sapin                                             | Épinettes | Pin gris | Mélèzes | Sous-total<br>SEPM | Pins blanc et<br>rouge | Pruche | Thuya | Sous-Total<br>Aut.<br>Résineux | Total<br>Résineux | Bouleau à<br>papier | Peupliers | Érable rouge | Autres<br>feuillus<br>intolérants | Sous-total F.<br>Intolérants | Bouleau<br>jaune | Érable à<br>sucre | Autres<br>feuillus<br>tolérants | Sous-total F.<br>Tolérants | Total<br>Résineux &<br>Feuillus |       |    |
| Forestier                     | SANS    |                                                                               |        | 110                                               | 8 327     | 1 200    | 41      | 9 678              | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 9 678             | 0                   | 206       | 0            | 0                                 | -1                           | 204              | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 9 882 |    |
|                               |         | Contrainte spécifique à l'UA                                                  | AUT    | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Peuplement forestier productif sans contrainte                                | FORP   | 110                                               | 8 327     | 1 200    | 41      | 9 678              | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 9 678             | 0                   | 206       | 0            | 0                                 | -1                           | 204              | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 9 882 |    |
|                               |         | Ravage du cerf de Virginie                                                    | RAV    | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Zone d'exploitation contrôlée                                                 | ZEC    | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
| Faunique                      | TFS     |                                                                               |        | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Autre catégorie de territoire faunique structuré                              | AUTF   | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Pourvoirie à droits exclusifs                                                 | PADE   | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Ravage du cerf de virginie                                                    | RAV    | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Réserve faunique                                                              | REFA   | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Zone d'exploitation contrôlée                                                 | ZEC    | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
| Paysage                       | PAYSAGE |                                                                               |        | 0                                                 | 17        | 5        | 0       | 22                 | 0                      | 0      | 0     | 22                             | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 22                              |       |    |
|                               |         | Encadrement visuel                                                            | ENV    | 0                                                 | 17        | 5        | 0       | 22                 | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 22                | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 22    |    |
| Orphelins                     | ORPH    |                                                                               |        | 55                                                | 3 749     | 364      | 12      | 4 181              | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 4 181             | 0                   | 90        | 0            | 1                                 | 91                           | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 4 272 |    |
|                               |         | Peuplement orphelin (incluant les séparateurs pa                              | ORPH   | 55                                                | 3 749     | 364      | 12      | 4 181              | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 4 181             | 0                   | 90        | 0            | 1                                 | 91                           | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 4 272 |    |
| Lisières boisées              | BRIV    |                                                                               |        | 2                                                 | 172       | 22       | 1       | 197                | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 197               | 1                   | 4         | 0            | 0                                 | 4                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 201   |    |
|                               |         | Lisières boisées                                                              | BRIV   | 2                                                 | 172       | 22       | 1       | 197                | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 197               | 1                   | 4         | 0            | 0                                 | 4                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 201   |    |
| Autres                        | AUTRES  |                                                                               |        | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Contrainte spécifique à l'UA                                                  | AUT    | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Zone de plus de 700 m (Plan d'aménagement du                                  | CAA    | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Zone de moins de 700 m (Plan d'aménagement du                                 | CAB    | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Entente d'harmonisation (1) (Entente à évaluer)                               | HAE1   | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Entente d'harmonisation (2) (Entente à évaluer)                               | HAE2   | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Entente d'harmonisation (3) (Entente à évaluer)                               | HAE3   | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Entente d'harmonisation (4) (Entente à évaluer)                               | HAE4   | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Entente d'harmonisation (1)                                                   | HAR1   | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Entente d'harmonisation (2)                                                   | HAR2   | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Entente d'harmonisation (3)                                                   | HAR3   | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Île photo-interprétée > 250 ha                                                | IP25   | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Ravage du cerf de Virginie - Nourriture                                       | RAN    | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Ravage du cerf de Virginie - Peu utilisé                                      | RAPU   | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Ravage du cerf de Virginie                                                    | RAV    | 0                                                 | 0         | 0        | 0       | 0                  | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 0         | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     |    |
|                               |         | Pentes                                                                        | PENTES |                                                   |           | 0        | 16      | 5                  | 0                      | 22     | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 22        | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     | 22 |
|                               |         |                                                                               |        | Classe de pente forte (E) issue de la carte écofo | PEEC      | 0        | 16      | 5                  | 0                      | 22     | 0     | 0                              | 0                 | 0                   | 22        | 0            | 0                                 | 0                            | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 0                               | 0     | 0  |
|                               |         | Total                                                                         |        | 168                                               | 12 281    | 1 597    | 54      | 14 100             | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 14 100            | 1                   | 299       | 0            | 0                                 | 300                          | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 14 400                          |       |    |
|                               |         | Valeur sans ajustement (output Woodstock)                                     | Total  | 168                                               | 12246     | 1593     | 54      | 14060              | 0                      | 0      | 0     | 0                              | 14060             | 39                  | 261       | 0            | 0                                 | 300                          | 0                | 0                 | 0                               | 0                          | 14360                           |       |    |

## Mise en garde

Précision sur l'information : La ventilation des volumes et des superficies selon différentes variables forestières et territoriales du présent fichier porte sur la solution optimale calculée par le logiciel Woodstock. Les valeurs contenues dans ces tableaux sont présentées à titre indicatif et leurs utilisations visent à faciliter la mise en oeuvre du calcul de possibilité. En diffusant ces informations, on souhaite donner des orientations concernant la réalisation des traitements sylvicoles avec et sans récolte, et non pas fixer des niveaux obligatoires à respecter.

Valeurs arrondis : Vous noterez dans le tableau de légères différences entre le contenu des tableaux et le rapport présentant les possibilités forestières modifiées. Ces différences sont attribuables à l'utilisation de valeurs arrondis à la centaine près dans le rapport alors que les valeurs contenues dans le présent fichier sont arrondis à l'unité près. Dans tous les cas de divergence, les données contenues dans le rapport ont prééminence sur ceux contenus dans ce fichier.

Volumes négatifs : Dans certains tableaux, il est possible d'observer des volumes récoltés négatifs. Ces volumes sont associés aux volumes issus des coupes partielles. Ces valeurs s'expliquent par la mécanique de construction des courbes d'effet de traitement (Courbes Artémis – 2009), par les plages de retour après traitement et par le choix des courbes de retour après coupe (Courbes Natura – 2009).



[RETOUR](#)

Graphique 5 : Ventilation des possibilités forestières par composantes territoriales de l'UA U08663\_3FF

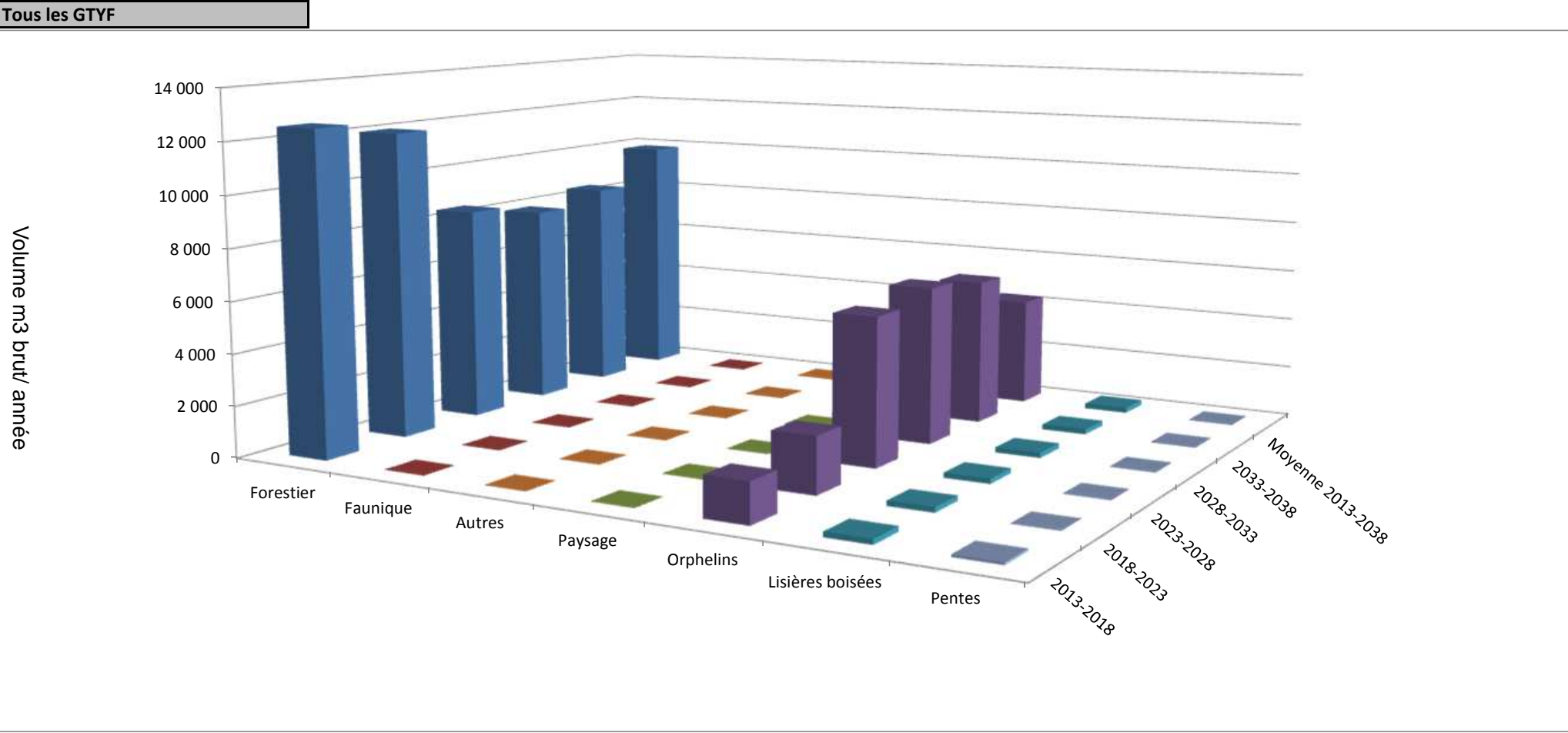


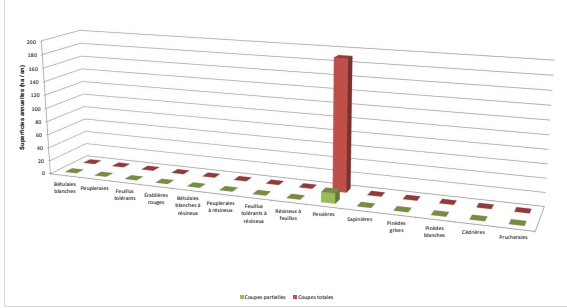
Tableau 4 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles en fonction des grands types de forêt de l'UA U08663\_3FF

[RETOUR](#)

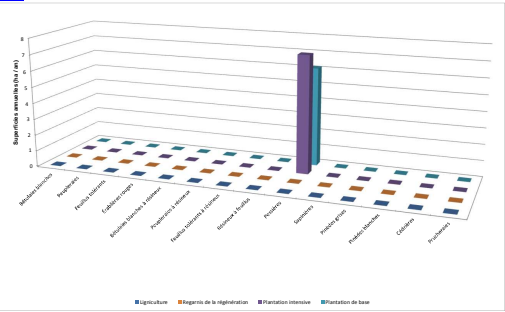
| Moyenne 2013-2038                                    |                   |             |                    |                   |                              |                        |                               |                     |            |            |                |                  |            |             |               |  |
|------------------------------------------------------|-------------------|-------------|--------------------|-------------------|------------------------------|------------------------|-------------------------------|---------------------|------------|------------|----------------|------------------|------------|-------------|---------------|--|
| Traitements sylvicoles *                             | Béulâies blanches | Peuplârales | Feuillûs tolérants | Érablières rouges | Béulâies blanches à résineux | Peuplârales à résineux | Feuillûs tolérants à résineux | Résineux à feuillûs | Pessâières | Sapinières | Pinâdes grises | Pinâdes blanches | Cédrâières | Pruchârales | Tous les GTYF |  |
| Traitements commerciaux                              |                   |             |                    |                   |                              |                        |                               |                     |            |            |                |                  |            |             |               |  |
| Coupe avec protection de la régénération et des sols | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 189        | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 189           |  |
| Autres coupes finales                                | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 2          | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 2             |  |
| Total des coupes totales (CT)                        | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 191        | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 191           |  |
| Éclaircie commerciale                                | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 0          | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 0             |  |
| Coupe progressive                                    | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 15         | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 15            |  |
| Coupe de jardinage ou d'amélioration                 | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 0          | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 0             |  |
| Total des coupes partielles (CP)                     | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 15         | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 15            |  |
| sous-total CP Résineux                               | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 15         | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 15            |  |
| sous-total CP Feuillûs tolérants et pins             | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 0          | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 0             |  |
| Total des activités de récolte                       | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 206        | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 206           |  |
| % coupes totales / récolte                           | 0%                | 0%          | 0%                 | 0%                | 0%                           | 0%                     | 0%                            | 0%                  | 93%        | 0%         | 0%             | 0%               | 0%         | 0%          | 93%           |  |
| % coupes partielles / récolte                        | 0%                | 0%          | 0%                 | 0%                | 0%                           | 0%                     | 0%                            | 0%                  | 7%         | 0%         | 0%             | 0%               | 0%         | 0%          | 7%            |  |
| Traitements non commerciaux                          |                   |             |                    |                   |                              |                        |                               |                     |            |            |                |                  |            |             |               |  |
| Ligniculture (essences à croissance rapide)          | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 0          | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 0             |  |
| Plantation intensive (2 000 plants/ha)               | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 7          | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 7             |  |
| Plantation de base (1 600 plants/ha)                 | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 6          | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 6             |  |
| Regarni                                              | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 0          | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 0             |  |
| % de plantation des coupes totales                   | 0%                | 0%          | 0%                 | 0%                | 0%                           | 0%                     | 0%                            | 0%                  | 7%         | 0%         | 0%             | 0%               | 0%         | 0%          | 7%            |  |
| Total des plantations et regarni                     | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 13         | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 13            |  |
| Nettoiemont et dégagement de la régénération         | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 0          | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 0             |  |
| Éclaircie précommerciale                             | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 0          | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 0             |  |
| Dégagement des plantations                           | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 14         | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 14            |  |
| Élagage                                              | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 0          | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 0             |  |
| Total des travaux d'éducation                        | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 14         | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 14            |  |
| Scarifiage partiel                                   | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 15         | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 15            |  |
| Scarifiage en plein                                  | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 13         | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 13            |  |
| Total de la préparation de terrain                   | 0                 | 0           | 0                  | 0                 | 0                            | 0                      | 0                             | 0                   | 28         | 0          | 0              | 0                | 0          | 0           | 28            |  |

\* Les extractions des traitements sylvicoles sont réalisées à l'aide des agrégats (GTYF et TYF) de familles de courbe (TH5) sauf pour les plantations et regarnis ou ces extractions sont réalisées à l'aide d'agrégats (GTYF et TYF) de groupes de strates (TH1).

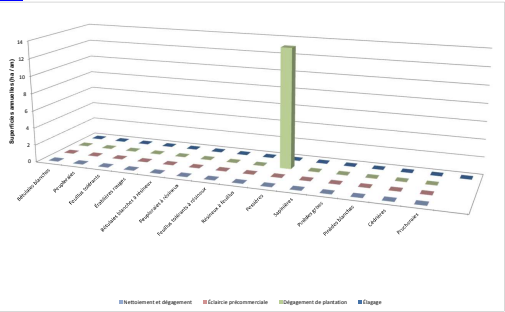
Graphique 6 : Ventilation des superficies récoltées par grands types de forêt de l'UA U08663\_3FF - Moyenne 2013-2038



Graphique 7 : Ventilation des superficies régénérées artificiellement par grands types de forêt de l'UA U08663\_3FF - Moyenne 2013-2038



Graphique 8 : Ventilation des superficies éduquées par grands types de forêt de l'UA U08663\_3FF - Moyenne 2013-2038



Graphique 9 : Ventilation des superficies scarifiées par grands types de forêt de l'UA U08663\_3FF - Moyenne 2013-2038

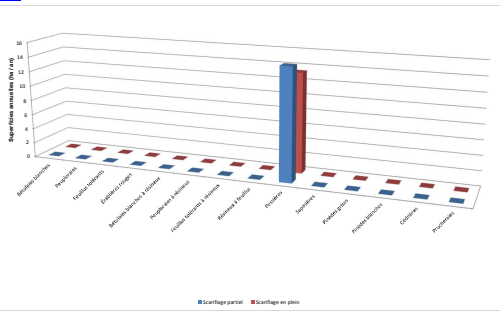


Tableau 5 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles par entités territoriales de l'UA  
U08663\_3FF

[RETOUR](#)

|                                              |
|----------------------------------------------|
| Moyenne 2013-2038                            |
| Thème 19 Unité territoriale de référence-UTR |

| Traitements commerciaux<br>Superficie réalisée (ha/an) | Total | UTR1 | UTR2 | UTR3 | UTR4 | UTR5 | UTR6 | UTR7 | UTR8 | UTR9 | UTR10 | UTR11 | UTR12 | UTR13 |
|--------------------------------------------------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| Coupe avec protection de la régénération et des sols   | 189   | 0    | 56   | 67   | 0    | 0    | 0    | 3    | 52   | 11   | 0     | 0     | 0     | 0     |
| Autres coupes finales                                  | 2     | 0    | 0    | 1    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     |
| Total des coupes totales (CT)                          | 191   | 0    | 56   | 68   | 0    | 0    | 0    | 3    | 53   | 11   | 0     | 0     | 0     | 0     |
| Éclaircie commerciale                                  | 3     | 0    | 0    | 3    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     |
| Coupe progressive                                      | 15    | 0    | 12   | 3    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     |
| Coupe de jardinage ou d'amélioration                   | 0     | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     |
| Total des coupes partielles (CP)                       | 18    | 0    | 12   | 6    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     |
| sous-total CP Résineux                                 | 15    | 0    | 12   | 3    | 0    | 0    | 0    | 0    | 1    | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     |
| sous-total CP Feuillus tolérants et pins               | 0     | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0    | 0     | 0     | 0     | 0     |
| Total des activités de récolte                         | 209   | 0    | 68   | 74   | 0    | 0    | 0    | 3    | 53   | 11   | 0     | 0     | 0     | 0     |
| % coupes totales / récolte                             | 91%   | 0%   | 83%  | 92%  | 100% | 100% | 0%   | 100% | 99%  | 100% | 0%    | 0%    | 0%    | 0%    |
| % coupes partielles / récolte                          | 9%    | 0%   | 17%  | 8%   | 0%   | 0%   | 0%   | 0%   | 1%   | 0%   | 0%    | 0%    | 0%    | 0%    |

Tableau 6 : Ventilation des volumes récoltés en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U08663\_3FF

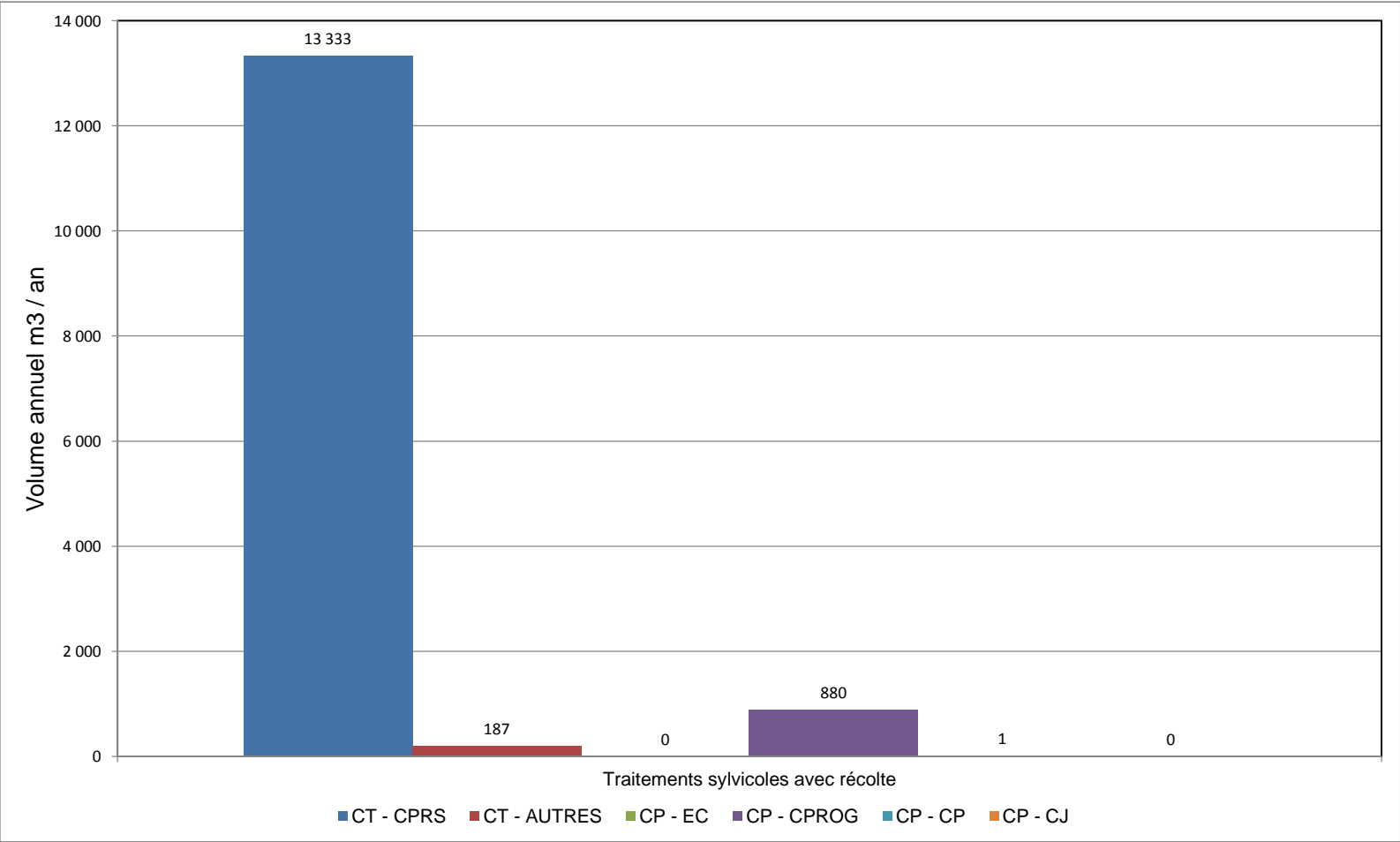
[RETOUR](#)

Moyenne 2013-2038

| Traitements commerciaux                              | Possibilité brute (m³ brute/an) |           |          |         |                 |                     |        |       |                          |                |                  |           |              |                             |                           |               |                |                           |                         |                           |
|------------------------------------------------------|---------------------------------|-----------|----------|---------|-----------------|---------------------|--------|-------|--------------------------|----------------|------------------|-----------|--------------|-----------------------------|---------------------------|---------------|----------------|---------------------------|-------------------------|---------------------------|
|                                                      | Sapin                           | Épinettes | Pin gris | Mélèzes | Sous-total SEPM | Pins blanc et rouge | Pruche | Thuya | Sous-Total Aut. Résineux | Total Résineux | Bouleau à papier | Peupliers | Érable rouge | Autres feuillus intolérants | Sous-total F. Intolérants | Bouleau jaune | Érable à sucre | Autres feuillus tolérants | Sous-total F. Tolérants | Total Résineux & Feuillus |
| Coupe avec protection de la régénération et des sols | 166                             | 11 360    | 1 511    | 54      | 13 091          | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 13 091         | 0                | 235       | 0            | 7                           | 242                       | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 13 333                    |
| Autres coupes finales                                | 3                               | 177       | 2        | 0       | 182             | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 182            | 0                | 5         | 0            | 0                           | 5                         | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 187                       |
| Output Woodstock : OVOL?????RECACFP1                 | 0                               | 0         | 0        | 0       | 0               | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 0              | 0                | 0         | 0            | 0                           | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 0                         |
| Output Woodstock : OVOL?????RECACFP2                 | 0                               | 0         | 0        | 0       | 0               | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 0              | 0                | 0         | 0            | 0                           | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 0                         |
| Output Woodstock : OVOL?????RECACFP3                 | 0                               | 0         | 0        | 0       | 0               | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 0              | 0                | 0         | 0            | 0                           | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 0                         |
| Output Woodstock : OVOL?????RECACFP4                 | 0                               | 0         | 0        | 0       | 0               | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 0              | 0                | 0         | 0            | 0                           | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 0                         |
| Output Woodstock : OVOL?????RECACFP5                 | 0                               | 0         | 0        | 0       | 0               | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 0              | 0                | 0         | 0            | 0                           | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 0                         |
| Output Woodstock : OVOL?????RECACFP6                 | 0                               | 0         | 0        | 0       | 0               | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 0              | 0                | 0         | 0            | 0                           | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 0                         |
| Output Woodstock : OVOL?????RECACRV1                 | 2                               | 131       | 1        | 0       | 134             | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 134            | 0                | 4         | 0            | 0                           | 4                         | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 138                       |
| Output Woodstock : OVOL?????RECACRV2                 | 1                               | 46        | 0        | 0       | 48              | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 48             | 0                | 1         | 0            | 0                           | 1                         | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 49                        |
| Output Woodstock : OVOL?????RECACRV3                 | 0                               | 0         | 0        | 0       | 0               | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 0              | 0                | 0         | 0            | 0                           | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 0                         |
| Output Woodstock : OVOL?????RECACRV4                 | 0                               | 0         | 0        | 0       | 0               | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 0              | 0                | 0         | 0            | 0                           | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 0                         |
| Output Woodstock : OVOL?????RECACRV5                 | 0                               | 0         | 0        | 0       | 0               | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 0              | 0                | 0         | 0            | 0                           | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 0                         |
| Output Woodstock : OVOL?????RECACRV6                 | 0                               | 0         | 0        | 0       | 0               | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 0              | 0                | 0         | 0            | 0                           | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 0                         |
| Total des coupes totales (CT)                        | 168                             | 11 538    | 1 513    | 54      | 13 273          | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 13 273         | 0                | 240       | 0            | 7                           | 247                       | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 13 520                    |
| Éclaircie commerciale                                | 0                               | 0         | 0        | 0       | 0               | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 0              | 0                | 0         | 0            | 0                           | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 0                         |
| Coupe progressive                                    | 0                               | 743       | 84       | 0       | 827             | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 827            | 0                | 60        | 0            | 0                           | 53                        | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 880                       |
| Output Woodstock : OVOL?????RECACPROG                | 0                               | 0         | 0        | 0       | 0               | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 0              | 0                | 0         | 0            | 0                           | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 0                         |
| Output Woodstock : OVOL?????RECACP                   | 0                               | 743       | 84       | 0       | 827             | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 827            | 0                | 60        | 0            | 0                           | 53                        | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 880                       |
| Coupe de jardinage ou d'amélioration                 | 0                               | 0         | 0        | 0       | 0               | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 0              | 0                | 0         | 0            | 0                           | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 0                         |
| Total des coupes partielles (CP)                     | 0                               | 743       | 84       | 0       | 827             | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 827            | 0                | 60        | 0            | 0                           | 53                        | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 880                       |
| sous-total CP Résineux                               | 0                               | 743       | 84       | 0       | 827             | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 827            | 0                | 60        | 0            | 0                           | 53                        | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 880                       |
| sous-total CP Feuillus tolérants et pins             | 0                               | 0         | 0        | 0       | 0               | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 0              | 0                | 0         | 0            | 0                           | 0                         | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 0                         |
| Total des activités de récolte                       | 168                             | 12 281    | 1 597    | 54      | 14 100          | 0                   | 0      | 0     | 0                        | 14 100         | 0                | 300       | 0            | 7                           | 300                       | 0             | 0              | 0                         | 0                       | 14 400                    |
| % coupes totales / récolte                           | 100,0%                          | 94,0%     | 94,7%    | 100,0%  | 94,1%           | 0,0%                | 0,0%   | 0,0%  | 0,0%                     | 94,1%          | 0,0%             | 79,9%     | 0,0%         | 100,0%                      | 82,3%                     | 0,0%          | 0,0%           | 0,0%                      | 0,0%                    | 93,9%                     |
| % coupes partielles / récolte                        | 0,0%                            | 6,0%      | 5,3%     | 0,0%    | 5,9%            | 0,0%                | 0,0%   | 0,0%  | 0,0%                     | 5,9%           | 0,0%             | 20,1%     | 0,0%         | 0,0%                        | 17,7%                     | 0,0%          | 0,0%           | 0,0%                      | 0,0%                    | 6,1%                      |

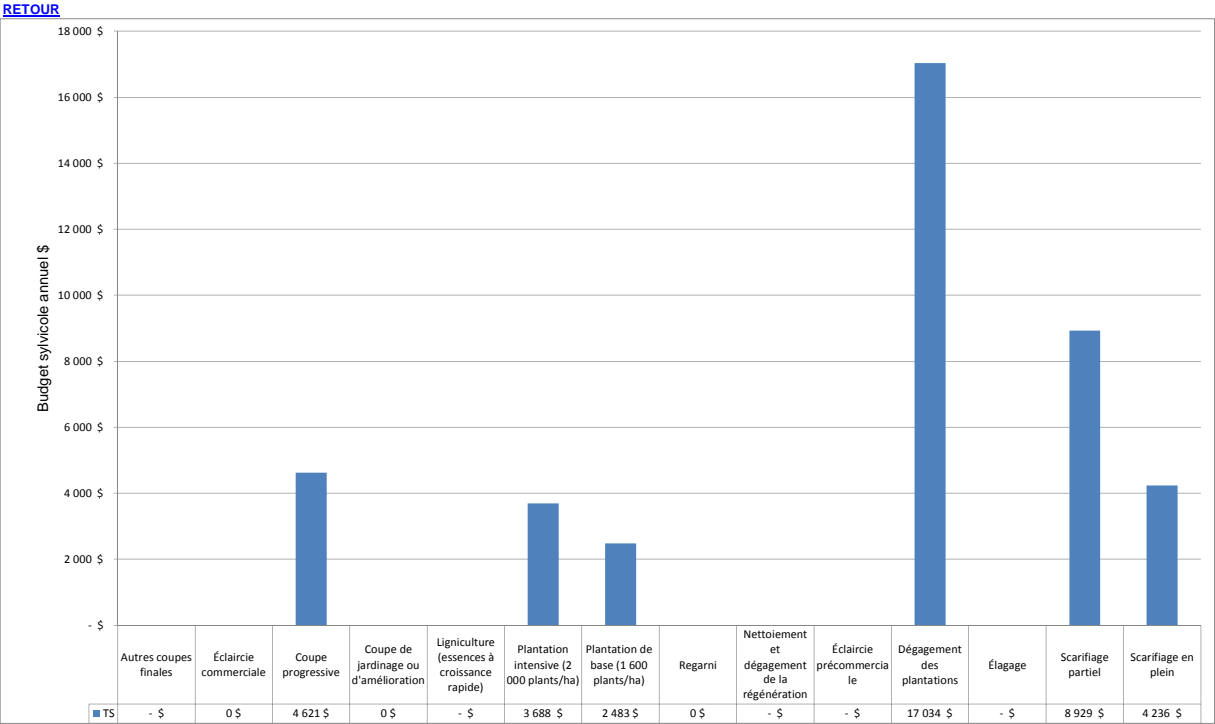
Graphique 10 : Volume annuel récolté en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U08663\_3FF  
Période: Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)





Graphique 11 : Budget sylvicole annuel de l'UA U08663\_3FF pour la période : Moyenne 2013-2038



Graphique 12 : Budget sylvicole annuel ventilé par période de l'UA U08663\_3FF

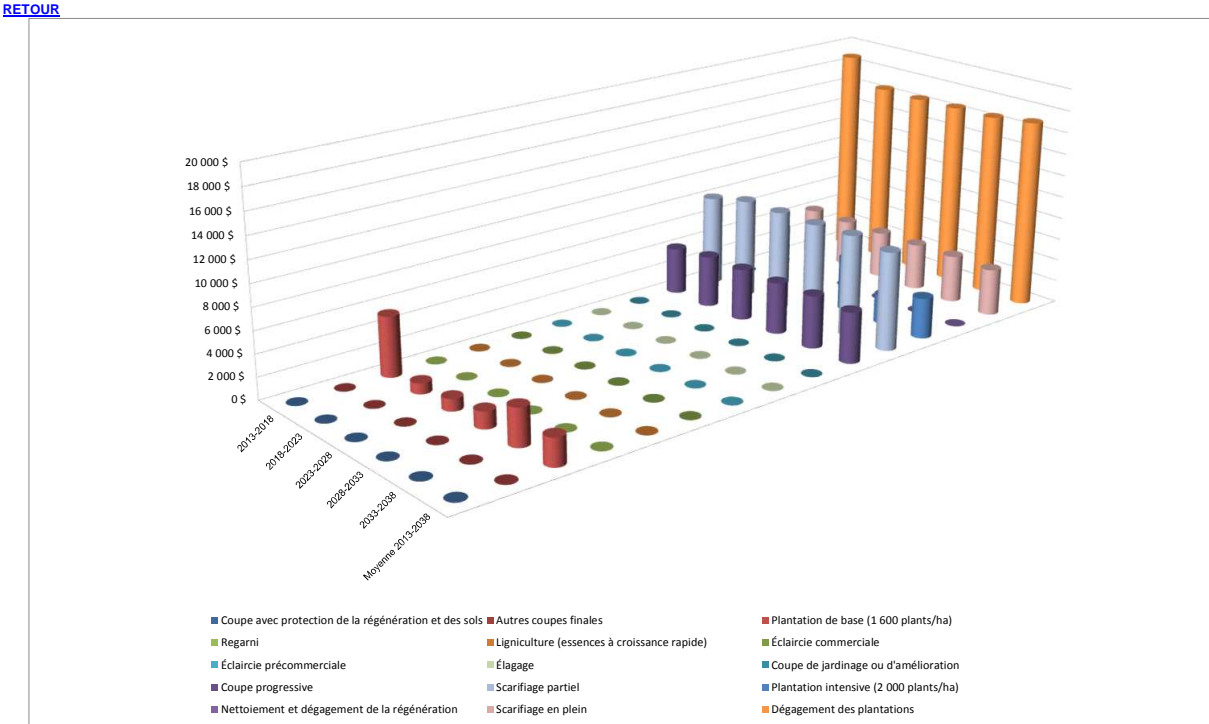




Tableau 8 : Caractéristiques dendrométriques des volumes récoltés par rapport aux grands types de forêt de l'UA U08663\_3FF

Moyenne 2013-2038

[RETOUR](#)

| Grands types de forêt / Code  |            | Caractéristiques dendrométriques des volumes récoltés |                                                   |                      |                                                        |
|-------------------------------|------------|-------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|----------------------|--------------------------------------------------------|
|                               |            | Âge moyen des peuplements                             | VOLUME<br>moyen<br>toutes<br>essences<br>récoltés | Dcm3/tige SEPM<br>** | Surface terrière moyenne<br>toutes récoltes<br>m2 / ha |
| Bétulaies blanches            | FCTYF_BOP  | 0                                                     | 0                                                 | N.D.                 | 0                                                      |
| Peupleraies                   | FCTYF_PEU  | 0                                                     | 0                                                 | N.D.                 | 0                                                      |
| Feuillus tolérants            | FCTYF_FT   | N.D.                                                  | 0                                                 | N.D.                 | 0                                                      |
| Érablières rouges             | FCTYF_ERO  | N.D.                                                  | 0                                                 | N.D.                 | 0                                                      |
| Bétulaies blanches à résineux | FCTYF_BOPR | 0                                                     | 0                                                 | N.D.                 | 0                                                      |
| Peupleraies à résineux        | FCTYF_PEUR | 0                                                     | 0                                                 | N.D.                 | 0                                                      |
| Feuillus tolérants à résineux | FCTYF_FTR  | N.D.                                                  | 0                                                 | N.D.                 | 0                                                      |
| Résineux à feuillus           | FCTYF_RF   | 0                                                     | 0                                                 | N.D.                 | 0                                                      |
| Pessières                     | FCTYF_EPX  | 127                                                   | 70                                                | 84                   | 14                                                     |
| Sapinières                    | FCTYF_SAB  | 0                                                     | 0                                                 | 0                    | 0                                                      |
| Pinèdes grises                | FCTYF_PIG  | 0                                                     | 0                                                 | 0                    | 0                                                      |
| Pinèdes blanches              | FCTYF_PIN  | 0                                                     | 0                                                 | N.D.                 | 0                                                      |
| Cédrrières                    | FCTYF_THO  | 0                                                     | 0                                                 | N.D.                 | 0                                                      |
| Prucheraies                   | FCTYF_PRU  | 0                                                     | 0                                                 | N.D.                 | 0                                                      |
| Tous les GTYF                 | FCTYF_TOUS | 127                                                   | 70                                                | 84                   | 14                                                     |

\* Ce calcul porte sur les coupes totales et partielles (\*AGGREGATE regaPRE) touchant les familles de courbe de chaque type de forêt..

\*\* Ce calcul porte sur les coupes totales (\*AGGREGATE regaFIN ) touchant les familles de courbe SEPM. Ces familles de courbes se retrouvent dans les GTYF suivants : Pessières, Sapinières et Pinèdes grises.

Tableau 9 : Validation de la conformité des résultats avec le cahier de détermination de l'UA U08663\_3FF

[RETOUR](#)

Mise en garde

Précision sur l'information : La ventilation des volumes et des superficies selon différentes variables forestières et territoriales du présent fichier porte sur la solution optimale calculée par le logiciel Woodstock. Les valeurs contenues dans ces tableaux sont présentées à titre indicatif et leurs utilisations visent à faciliter la mise en oeuvre du calcul de possibilité. En diffusant ces informations, on souhaite donner des orientations concernant la réalisation des traitements sylvicoles avec et sans récolte, et non pas fixer des niveaux obligatoires à respecter.

Valeurs arrondis : Vous noterez dans les tableaux de légères différences entre le contenu des tableaux et le rapport présentant les possibilités forestières modifiées. Ces différences sont attribuables à l'utilisation de valeurs arrondis à la centaine près dans le rapport alors que les valeurs contenus dans le présent fichier sont arrondis à l'unité près. Dans tous les cas de divergence, les données contenues dans le rapport ont préséance sur ceux contenus dans ce fichier.

Volumes négatifs :Dans certains tableaux, il est possible d’observer des volumes récoltés négatifs. Ces volumes sont associés aux volumes issus des coupes partielles. Ces valeurs s’expliquent par la mécanique de construction des courbes d’effet de traitement (Courbes Artémis – 2009), par les plages de retour après traitement et par le choix des courbes de retour après coupe (Courbes Natura – 2009).

| Description des éléments validés par rapport au cahier de détermination v3.3                                                    | Erreur mesuré % |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| Matrice 2 : Répartition par produit en volume (m3 net/an) de l'UA U08663_3FF                                                    |                 |
| Volume total brut toutes essences de l'onglet                                                                                   | ✔ 0,0%          |
| Tableau 1 : Répartition par produit des possibilités forestières par périodes quinquennales de l'UA U08663_3FF                  |                 |
| Volume total brut toutes essences de l'onglet (cellule : Répartition par produits (tab)ID28)                                    | ✔ 0,0%          |
| Tableau 2 : Ventilation des possibilités forestières (m3 brut / an) par essences et types de forêt de l'UA U08663_3FF **        |                 |
| Volume total brut toutes essences obtenu par les requêtes sur les GTYF. (cellule : Provenance possibilités 1 (tab)IW90)         | ✔ 0,0%          |
| Volume total brut toutes essences obtenu par les requêtes sur les TYF (cellule : Provenance possibilités 1 (tab)IW91).          | ✔ 0,0%          |
| Tableau 3 : Ventilation des possibilités forestières par essence en fonction des composantes territoriales de l'UA U08663_3FF * |                 |
| Volume total toutes essences (cellule : Provenance possibilités 2 (tab)-Cellule X45)                                            | ✔ 0,0%          |
| Tableau 4 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles en fonction des grands types de forêt de l'UA U08663_3FF    |                 |
| Superficie des coupes totales (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)IP15)                                                   | ✔ 0,5%          |
| Superficie des coupes partielles (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)IP31)                                                | ✗ 49,9%         |
| Superficie des activités de récolte (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)IP40)                                             | ✗ 3,0%          |
| Superficie des plantations et regarni (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)IP60)                                           | ✗ 33,1%         |
| Superficie des travaux d'éducation (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)IP81) *                                            | ✗ 36,9%         |
| Superficie de la préparation de terrain (cellule : Stratégie d'aménagement 1 (tab)IP86)                                         | ✗ 41,8%         |
| Tableau 5 : Ventilation de la superficie des traitements sylvicoles par entités territoriales de l'UA U08663_3FF                |                 |
| Superficie des coupes totales (cellule : Stratégie d'aménagement 2 (tab)IB18)                                                   | ✔ 0,5%          |
| Superficie des coupes partielles (cellule : Stratégie d'aménagement 2 (tab)IB34)                                                | ✗ 77,8%         |
| Superficie des activités de récolte (cellule : Stratégie d'aménagement 2(tab)IB43)                                              | ✗ 4,4%          |
| Tableau 6 : Ventilation des volumes récoltés en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U08663_3FF                          |                 |
| Volume total toutes essences (cellule : Stratégie d'aménagement 3 (tab)IU55)                                                    | ✔ 0,0%          |
| Tableau 7 : Ventilation du budget sylvicole annuel en fonction des traitements sylvicoles de l'UA U08663_3FF                    |                 |
| Superficie des coupes totales (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)IB13)                                                   | ✔ 0,5%          |
| Superficie des coupes partielles (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)IB29)                                                | ✗ 49,9%         |
| Superficie des activités de récolte (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)IB30)                                             | ✗ 3,0%          |
| Superficie des plantations et regarni (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)IB46)                                           | ✗ 33,1%         |
| Superficie des travaux d'éducation (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)IB65) *                                            | ✗ 36,9%         |
| Superficie de la préparation de terrain (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)IB72)                                         | ✗ 41,8%         |
| Budget sylvicole annuel (cellule : Stratégie d'aménagement 4 (tab)IC78) **                                                      | ✔ 0,0%          |

\* Les superficies d'égagage sont exclues de la validation.

\*\* O\$InvestisTS annuel (Moyenne 2013-2038) : 40 990 \$

Erreur < 1% ✔  
Erreur >= 1% et <3% ⚠  
Erreur >= 3% ✗

|        |          |
|--------|----------|
| Modèle | CahierDE |
| Modèle | 10       |
| 206    | 200      |
| 13     | 20       |
| 14     | 10       |
| 13     | 20       |