



STRATIFICATION ÉCOFORESTIÈRE

Paramètres utilisés pour la cartographie

| Code | Description | Tm | Tm | Improductif | Non forestier |
|------|--|----|----|-------------|---------------|
| 00 | Non forestier | X | X | X | X |
| 01 | Forêt d'arbres à feuilles caduques | X | X | X | X |
| 02 | Forêt d'arbres à feuilles persistantes | X | X | X | X |
| 03 | Forêt mixte | X | X | X | X |
| 04 | Forêt de feuillus | X | X | X | X |
| 05 | Forêt de résineux | X | X | X | X |
| 06 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 07 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 08 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 09 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 10 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 11 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 12 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 13 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 14 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 15 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 16 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 17 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 18 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 19 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 20 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 21 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 22 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 23 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 24 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 25 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 26 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 27 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 28 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 29 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 30 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 31 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 32 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 33 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 34 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 35 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 36 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 37 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 38 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 39 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 40 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 41 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 42 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 43 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 44 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 45 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 46 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 47 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 48 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 49 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |
| 50 | Forêt de feuillus et résineux | X | X | X | X |

Exemple d'appellation

| Tm de hauteur | Tm de hauteur | Improductif | Non forestier |
|---------------|---------------|-------------|---------------|
| 01 02 03 | 01 02 03 | 01 | 01 |
| 04 05 06 | 04 05 06 | 02 | 02 |
| 07 08 09 | 07 08 09 | 03 | 03 |
| 10 11 12 | 10 11 12 | 04 | 04 |
| 13 14 15 | 13 14 15 | 05 | 05 |
| 16 17 18 | 16 17 18 | 06 | 06 |
| 19 20 21 | 19 20 21 | 07 | 07 |
| 22 23 24 | 22 23 24 | 08 | 08 |
| 25 26 27 | 25 26 27 | 09 | 09 |
| 28 29 30 | 28 29 30 | 10 | 10 |
| 31 32 33 | 31 32 33 | 11 | 11 |
| 34 35 36 | 34 35 36 | 12 | 12 |
| 37 38 39 | 37 38 39 | 13 | 13 |
| 40 41 42 | 40 41 42 | 14 | 14 |
| 43 44 45 | 43 44 45 | 15 | 15 |
| 46 47 48 | 46 47 48 | 16 | 16 |
| 49 50 51 | 49 50 51 | 17 | 17 |
| 52 53 54 | 52 53 54 | 18 | 18 |
| 55 56 57 | 55 56 57 | 19 | 19 |
| 58 59 60 | 58 59 60 | 20 | 20 |
| 61 62 63 | 61 62 63 | 21 | 21 |
| 64 65 66 | 64 65 66 | 22 | 22 |
| 67 68 69 | 67 68 69 | 23 | 23 |
| 70 71 72 | 70 71 72 | 24 | 24 |
| 73 74 75 | 73 74 75 | 25 | 25 |
| 76 77 78 | 76 77 78 | 26 | 26 |
| 79 80 81 | 79 80 81 | 27 | 27 |
| 82 83 84 | 82 83 84 | 28 | 28 |
| 85 86 87 | 85 86 87 | 29 | 29 |
| 88 89 90 | 88 89 90 | 30 | 30 |
| 91 92 93 | 91 92 93 | 31 | 31 |
| 94 95 96 | 94 95 96 | 32 | 32 |
| 97 98 99 | 97 98 99 | 33 | 33 |
| 100 101 102 | 100 101 102 | 34 | 34 |
| 103 104 105 | 103 104 105 | 35 | 35 |
| 106 107 108 | 106 107 108 | 36 | 36 |
| 109 110 111 | 109 110 111 | 37 | 37 |
| 112 113 114 | 112 113 114 | 38 | 38 |
| 115 116 117 | 115 116 117 | 39 | 39 |
| 118 119 120 | 118 119 120 | 40 | 40 |
| 121 122 123 | 121 122 123 | 41 | 41 |
| 124 125 126 | 124 125 126 | 42 | 42 |
| 127 128 129 | 127 128 129 | 43 | 43 |
| 130 131 132 | 130 131 132 | 44 | 44 |
| 133 134 135 | 133 134 135 | 45 | 45 |
| 136 137 138 | 136 137 138 | 46 | 46 |
| 139 140 141 | 139 140 141 | 47 | 47 |
| 142 143 144 | 142 143 144 | 48 | 48 |
| 145 146 147 | 145 146 147 | 49 | 49 |
| 148 149 150 | 148 149 150 | 50 | 50 |
| 151 152 153 | 151 152 153 | 51 | 51 |
| 154 155 156 | 154 155 156 | 52 | 52 |
| 157 158 159 | 157 158 159 | 53 | 53 |
| 160 161 162 | 160 161 162 | 54 | 54 |
| 163 164 165 | 163 164 165 | 55 | 55 |
| 166 167 168 | 166 167 168 | 56 | 56 |
| 169 170 171 | 169 170 171 | 57 | 57 |
| 172 173 174 | 172 173 174 | 58 | 58 |
| 175 176 177 | 175 176 177 | 59 | 59 |
| 178 179 180 | 178 179 180 | 60 | 60 |
| 181 182 183 | 181 182 183 | 61 | 61 |
| 184 185 186 | 184 185 186 | 62 | 62 |
| 187 188 189 | 187 188 189 | 63 | 63 |
| 190 191 192 | 190 191 192 | 64 | 64 |
| 193 194 195 | 193 194 195 | 65 | 65 |
| 196 197 198 | 196 197 198 | 66 | 66 |
| 199 200 201 | 199 200 201 | 67 | 67 |
| 202 203 204 | 202 203 204 | 68 | 68 |
| 205 206 207 | 205 206 207 | 69 | 69 |
| 208 209 210 | 208 209 210 | 70 | 70 |
| 211 212 213 | 211 212 213 | 71 | 71 |
| 214 215 216 | 214 215 216 | 72 | 72 |
| 217 218 219 | 217 218 219 | 73 | 73 |
| 220 221 222 | 220 221 222 | 74 | 74 |
| 223 224 225 | 223 224 225 | 75 | 75 |
| 226 227 228 | 226 227 228 | 76 | 76 |
| 229 230 231 | 229 230 231 | 77 | 77 |
| 232 233 234 | 232 233 234 | 78 | 78 |
| 235 236 237 | 235 236 237 | 79 | 79 |
| 238 239 240 | 238 239 240 | 80 | 80 |
| 241 242 243 | 241 242 243 | 81 | 81 |
| 244 245 246 | 244 245 246 | 82 | 82 |
| 247 248 249 | 247 248 249 | 83 | 83 |
| 250 251 252 | 250 251 252 | 84 | 84 |
| 253 254 255 | 253 254 255 | 85 | 85 |
| 256 257 258 | 256 257 258 | 86 | 86 |
| 259 260 261 | 259 260 261 | 87 | 87 |
| 262 263 264 | 262 263 264 | 88 | 88 |
| 265 266 267 | 265 266 267 | 89 | 89 |
| 268 269 270 | 268 269 270 | 90 | 90 |
| 271 272 273 | 271 272 273 | 91 | 91 |
| 274 275 276 | 274 275 276 | 92 | 92 |
| 277 278 279 | 277 278 279 | 93 | 93 |
| 280 281 282 | 280 281 282 | 94 | 94 |
| 283 284 285 | 283 284 285 | 95 | 95 |
| 286 287 288 | 286 287 288 | 96 | 96 |
| 289 290 291 | 289 290 291 | 97 | 97 |
| 292 293 294 | 292 293 294 | 98 | 98 |
| 295 296 297 | 295 296 297 | 99 | 99 |
| 300 301 302 | 300 301 302 | 100 | 100 |

TYPES DE COUVERT ET ESSENCES SELON LE PROGRAMME D'INVENTAIRE

Échantillon doit être de 75% de la surface totale occupée par les essences résineuses

Échantillon doit être de 75% de la surface totale occupée par les essences feuillues

MELANGES
Échantillon doit être de 75% de la surface totale occupée par les essences feuillues et résineuses occupant collectivement plus de 25% et moins de 75% de la surface totale occupée.

| CODE ESSENCES FEUILLEUSES | CODE ESSENCES FEUILLEUSES | CODE ESSENCES FEUILLEUSES | CODE ESSENCES FEUILLEUSES | CODE ESSENCES FEUILLEUSES | CODE ESSENCES FEUILLEUSES |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 |
| 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 |
| 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 |
| 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 |
| 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 |
| 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 |
| 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 |
| 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 |
| 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 |
| 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 |
| 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 |
| 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 |
| 97 | 98 | 99 | 100 | | |

| CODE ESSENCES FEUILLEUSES | CODE ESSENCES FEUILLEUSES | CODE ESSENCES FEUILLEUSES | CODE ESSENCES FEUILLEUSES | CODE ESSENCES FEUILLEUSES | CODE ESSENCES FEUILLEUSES |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 |
| 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 |
| 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 |
| 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 |
| 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 |
| 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 |
| 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 |
| 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 |
| 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 |
| 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 |
| 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 |
| 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 |
| 97 | 98 | 99 | 100 | | |

| CODE ESSENCES FEUILLEUSES | CODE ESSENCES FEUILLEUSES | CODE ESSENCES FEUILLEUSES | CODE ESSENCES FEUILLEUSES | CODE ESSENCES FEUILLEUSES | CODE ESSENCES FEUILLEUSES |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 01 | 02 | 03 | 04 | 05 | 06 |
| 07 | 08 | 09 | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 |
| 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 |
| 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 |
| 49 | 50 | 51 | 52 | 53 | 54 |
| 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 |
| 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 |
| 67 | 68 | 69 | 70 | 71 | 72 |
| 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 |
| 79 | 80 | 81 | 82 | 83 | 84 |
| 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 |
| 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 |
| 97 | 98 | 99 | 100 | | |

INDICES DENSITÉ-HAUTEUR

| CLASSES DE HAUTEUR | CLASSES DE DENSITÉ | CLASSES DE DENSITÉ-HAUTEUR |
|--------------------|--------------------|----------------------------|
| 01 | 01 | 01 |
| 02 | 02 | 02 |
| 03 | 03 | 03 |
| 04 | 04 | 04 |
| 05 | 05 | 05 |
| 06 | 06 | 06 |