

[A](#) - [B](#) - [C](#) - [D](#) - [E](#) - [F](#) - [G](#) - [H](#) - [I](#) - [J](#) - [K](#) - [L](#) - [M](#) - [N](#) - [O](#) - [P](#) - [Q](#) - [R](#) - [S](#) - [T](#) - [U](#) - [V](#) - [W](#) - [X](#) - [Y](#) - [Z](#)

## A

<b>Agent du service forestier</b>	(Selon le Règlement d'exécution de la loi cantonale sur les forêts) Ingénieur forestier ou forestier de cantonnement titularisé dans une fonction officielle.
<b>Association végétale</b>	Groupement de végétaux en équilibre au moins momentané avec le milieu, et caractérisé par sa composition floristique.
<b>Autochtone</b>	Qui est issu du sol même où il habite. <i>Synonyme : indigène.</i>
<b>Automation naturelle</b>	Mise à profit d'autorégulations existant dans la nature. <i>Synonyme: automation biologique.</i>

## B

<b>Biocénose</b>	Communauté d'organismes vivants (végétaux et animaux) qui vivent en équilibre dans un milieu biologique donné.
<b>Biodiversité</b>	Variété de la vie à trois niveaux : la variété des <u>Écosystèmes</u> (diversité des écosystèmes), variété des espèces (diversité des espèces) et variété au sein des espèces (diversité génétique). <i>Synonyme : diversité biologique.</i>
<b>Blanchis</b>	Entaille faite à l'écorce des arbres désignés pour être abattus (remplacé de plus en plus souvent par une marque de couleur).
<b>Bouquet</b>	Groupement d'arbres occupant une surface entre 10 et maximum de 50 ares. <i>Synonyme : parquet.</i>

## C

<b>Candidat</b>	Arbre bien conformé, stable et en bonne santé (sur lequel le sylviculteur peut fonder ses espoirs pour l'avenir).  Au stade du fourré, nous avons volontairement placé ce terme entre guillemets du fait qu'une part importante des "candidats" désignés à ce stade peuvent se faire supplanter par des tiges voisines jusqu'au perchis. (Ce phénomène de mutation sociale entre les stades du fourré et du perchis peut atteindre jusqu'à 30% des tiges désignées, dans les peuplements d'érable par exemple).
-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<i>Synonyme : arbre objectif, arbre / tige d'élite.</i>
<b>Cellule</b>	Petit agrégat de quelques arbres atteignant une superficie maximum de 2.5 ares. Unité élémentaire d'intervention pour la pratique des soins à la <u>Jeune forêt</u> en <u>Futaie</u> jardinée pied par pied. <i>Synonyme : touffe.</i>
<b>Chablage</b>	Opération consistant à faire descendre les bois abattus à la main, en utilisant la gravitation. Se pratique surtout dans les pentes peu desservies. <i>Synonymes : glissage, lançage.</i>
<b>Chablis</b>	Arbre renversé, cassé, déraciné, foudroyé, atteint de maladies ou mort.
<b>Chandelle</b>	Partie d'un arbre restée verticale et attachée au sol, après les bris faits par le vent ou la neige. <i>Synonyme : quille ou chandelier.</i>
<b>Clairière</b>	Lieu, dans une forêt, durablement dégarni d'arbres et de buissons et tapissé de végétation herbacée.
<b>Coupe d'abri</b>	Procédé de régénération naturelle sous le couvert de semenciers, utilisé avec les espèces à graines lourdes (chêne, hêtre, châtaignier) ainsi qu'avec les essences <u>Héliophiles</u> (pin sylvestre, mélèze, ...).
<b>Coupe de conversion</b>	Genre d'éclaircie appliquée à la conversion de <u>Peuplements</u> encore réguliers en <u>Futaie</u> jardinée, mettant l'accent sur la différenciation de la <u>Structure</u> . <i>Synonymes : éclaircie jardinatoire, éclaircie de différenciation, coupe jardinatoire, coupe de différenciation.</i>
<b>Coupe en mosaïques (<u>Mode de traitement</u>)</b>	<b>Erreur ! Source du renvoi introuvable.</b> intercalé entre le <u>Jardinage</u> et la <u>Coupe progressive</u> . Il n'y a pas de révolution fixée, ni de période de régénération. La régénération commence avec la création de centres de rajeunissement. Ceux-ci sont déterminés d'après les conditions locales et les besoins des <u>Essences</u> , toujours sur de petites surfaces de 10 à maximum 50 ares. Les interventions d' <u>Éducation</u> se succèdent ensuite de façon différenciée sur les <u>Peuplements</u> ainsi régénérés. Ce traitement représente une <u>Sylviculture</u> extrêmement fine qui cherche à tirer le maximum des peuplements, compte tenu des conditions de <u>Station</u> , en se libérant des contraintes de l'aménagement. <i>Synonyme : <u>Coupe progressive fine</u>.</i>
<b>Coupe progressive (<u>Mode de traitement</u>)</b>	Méthode de régénération des forêts par surface basée sur le respect d'un agencement spatial, en fonction de critères d'exploitation des produits et en fonction des risques (vent, dégâts occasionnés au rajeunissement).
<b>Coupe rase</b>	Enlèvement total ou quasi total d'un <u>Peuplement</u> , qui soumet le parterre de coupe aux conditions écologiques des terrains

découverts ou qui provoque des inconvénients graves pour la Station ou les peuplements voisins. (Art. 20 de L'Ordonnance fédérale sur les forêts du 30 novembre 1992).

Ne pas confondre avec Défrichement !

Synonyme : *coupe à blanc*.

---

## Cybernétique

(du gr. kybernetiki: art du pilotage) Science du contrôle et de la communication chez les êtres vivants, les machines, et, plus généralement, dans tous les systèmes naturels ou construits.

---

## D

### Débardage

Transport du bois abattu du lieu d'abattage à l'endroit où il pourra être chargé sur camion.

---

### Défrichement

Changement d'affectation durable ou temporaire d'une surface de forêt à des fins non forestières. La surface défrichée n'est plus considérée comme forêt au sens de la loi fédérale sur les forêts. Contrairement au cas de la Coupe rase, la croissance d'arbres en forêt est empêchée durablement (définitivement) ou durant un certain temps (temporairement).

Ne pas confondre avec Coupe rase!

---

### Dégâts du gibier

Abroustissement excessif, par les ongulés sauvages, au-delà du seuil critique des essences en station destinées à former plus tard le peuplement principal. Dans certains cas, la frayure peut également être considérée comme dégât du gibier (lorsqu'elle affecte les tiges d'avenir).

---

### Desserte

Ensemble des voies de vidange (pistes à tracteurs et chemins à camions) d'une forêt.

---

### Diamètre dominant

Moyenne des diamètres à hauteur de poitrine des cent plus grosses tiges du collectif par hectare.

---

### Division

La *division* est l'unité de gestion de base, sur laquelle tout s'appuie : analyse des Peuplements, de leur évolution (qualitative par la description, quantitative par les comparaisons d'inventaires), prévision et constat de l'intensité des coupes. D'où l'importance d'un Parcelle fonctionnel et durable. En moyenne, la surface d'une *division* est d'environ 5 à 10 ha.

---

## E

### Éclaircie situative

Intervention ciblée, différente selon les situations, sur un nombre restreint de Candidats et d'arbres remplissant d'autres fonctions. Dans ce cas, la notion de distances entre candidats ne rentre plus en ligne de compte.

Soins d'arbre plutôt que de peuplement, qui permettent une économie substantielle des coûts en évitant le traitement complet du massif.

	<i>Synonyme: intervention ponctuelle différenciée.</i>
<b>Écosystème</b>	Ensemble complexe et dynamique des êtres vivants d'un même milieu et des éléments non vivants qui leur sont liés vitalement.
<b>Éducation</b>	Opération culturelle qui tend, essentiellement par les effets de l'entourage, à développer les bonnes dispositions des individus et à contenir les mauvaises. On distingue <i>l'éducation</i> collective de <i>l'éducation</i> individuelle.
<b>Élagage de mise en valeur</b>	Suppression des branches inférieures d'un <i>Candidat</i> en vue de produire du bois sans nœud.
<b>Émondage</b>	Coupe des branches d'un arbre en vue de dégager un jeune peuplement.
<b>Équienne</b>	De même âge. Se dit en général d'une forêt issue de plantation où d'un <i>Peuplement</i> d'une espèce <i>Héliophile</i> issu de rajeunissement naturel dont les arbres ont approximativement le même âge.
<b>Essence</b>	Terme forestier pour désigner les espèces d'arbres.
<b>Essence associative</b>	<i>Essence</i> qui pourvoit à la défense des intérêts d'une autre espèce. <i>Essence</i> qui exerce une action coopérative favorisant le développement de ses voisins.  <i>Synonyme: "bois blancs".</i>
<b>Éléments assimilateurs</b>	Ensemble des feuilles ou des aiguilles d'un arbre; lieu d'activité de la <i>Photosynthèse</i> .
<b>F</b>	
<b>Fastigié</b>	Se dit d'un arbre dont les rameaux s'élèvent, en brosse, vers le ciel.
<b>Forêt</b>	<i>Écosystème</i> dont les processus, en perpétuel réajustement, en font un système vivant quasi autonome, capable de s'adapter en circuit fermé, édifiant la vie organique à partir de la seule énergie solaire.  <i>"Système biologique en équilibre dynamique avec l'environnement, autosuffisant, extrêmement complexe, en mesure de se développer de façon autonome" (Ciancio O. et Nocentini S.).</i>
<b>Fourré</b>	Voir <i>Stades d'évolution</i> .
<b>Futaie</b>	Forêt composée d'arbres issus de semences.  Autre sens : forêt composée d'arbres de plus de 20 cm de diamètre à hauteur de poitrine.  Voir <i>Régime sylvicole</i> et <i>Stades d'évolution</i> .
<b>G</b>	
<b>Garide</b>	Formation basse ressemblant à la fois à des steppes et à des garrigues du Midi, d'où le nom combiné entre garrigue et aride.
<b>Groupe</b>	Groupement de tiges (arbres) atteignant une superficie maximum de 10 ares. Unité élémentaire d'intervention pour la pratique des

soins à la Jeune forêt en Futaie jardinée par groupes.

## H

<b>Héliophile</b>	Qui affectionne la lumière dans le jeune âge.
<b>Houppier</b>	Ensemble des ramifications et du feuillage allant de la première branche verte à la pousse terminale de l'arbre. <i>Synonyme : couronne.</i>

## I

<b>Indigène</b>	Qui est issu du sol même où il habite. <i>Synonyme : <u>Autochtone</u>.</i>
<b>Interface</b>	Zone de transition commune à deux milieux différents. La lisière par exemple est une interface entre une forêt et un champ ou une clairière; la canopée est l'interface entre le monde forestier terrestre et l'espace aérien. <i>Synonymes: limite, zone frontière, écotone, effet de lisière.</i>

## J

<b>Jardinage</b> <i>(<u>Mode de traitement</u>)</i>	Opération sylvicole en <u>Futaie</u> jardinée, réunissant en une même intervention les sept critères sylvicoles suivants : régénération, régulation du mélange des <u>Essences</u> , perfectionnement de la <u>Structure</u> , <u>Sélection</u> , <u>Éducation</u> , récolte, interventions sanitaires et forcées.
<b>Jardinage cultural</b>	Notion moderne de <b>Erreur ! Source du renvoi introuvable.</b> par le <u>Jardinage</u> , développée par H. Biolley (1901), mettant l'accent sur des opérations sylvicoles contrôlées, en vue de l'obtention graduelle de <u>Structures</u> jardinées bien déterminées et visant une production de haute valeur, par des soins à la <u>Jeune forêt</u> appropriés.
<b>Jeune forêt</b>	Voir <u>Stades d'évolution</u> .

## L

<b>Ligneux</b>	Contenant de la lignine. Se dit des espèces végétales avec un axe lignifié (c'est-à-dire les arbres et les buissons).
<b>Limite de transport</b>	Ligne fictive qui sépare deux directions de <u>Débardage</u> .

## M

<b>Martelage</b>	Opération où l'on marque par un <u>Blanchis</u> (ou un signe de couleur) les arbres destinés à être abattus.
<b>Méthode du contrôle</b>	Méthode de suivi permanent et de conduite de l'action sylvicole basée sur :

- la délimitation et l'entretien de Division,
- les inventaires périodiques,
- le calcul d'accroissement,
- la fixation de la Possibilité, et
- le contrôle annuel des exploitations.

<b>Microcontexte</b>	Voir <u>Microstructure</u> .
<b>Microstructure</b>	Petit milieu (tas de bois, de branches, de pierres; souche; <u>Chandelle</u> ; bois mort sur parterre, sur pied; <u>Protégé</u> ; ...) destiné à accroître le nombre de <u>Niche écologique</u> d'un <u>Écosystème</u> . <i>Synonyme: <u>Microcontexte</u>.</i>
<b>Mode de traitement</b>	Manière d'intervenir en forêt en vue d'obtenir une <u>structure</u> souhaitée.  Voir <b>Erreur ! Source du renvoi introuvable.</b> et <u>Structure</u> .
<b>Mycorhize</b>	Champignon qui s'associe par <u>Symbiose</u> aux racines de certains arbres.

## N

<b>Niche écologique</b>	Caractéristiques d'une espèce tenant compte tout à la fois de son habitat, son régime alimentaire, ses rythmes d'activité et ses relations avec les autres espèces.
-------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## O

<b>Opportuniste</b>	Qui agit différemment selon les circonstances, en mettant à profit des occasions favorables.
<b>Ordre spatial</b>	Disposition des <u>Peuplements</u> dans l'espace par ordre d'âge croissant. Dans une <u>Division</u> en régénération, conduite de l'exploitation de telle façon que les <u>Chablis</u> et les dégâts de <u>Débardage</u> soient le plus faible possible.

## P

<b>Parcellaire</b>	1. Délimitation d'une forêt en parties nommées " <u>Divisions</u> ", en vue de son étude et de sa gestion.  2. Plan de situation de ces <i>divisions</i> .
<b>Patrimoine</b>	Ensemble de valeurs et de biens (autant naturels que culturels, matériels qu'immatériels) que l'on a hérité de ses ascendants et transmissibles aux générations futures.  <i>Synonyme: héritage.</i>
<b>Pâturage boisé</b> <b>(<u>Mode de traitement</u>)</b>	(Selon le Règlement d'exécution de la loi cantonale sur les forêts) Surface sur laquelle alternent, en forme de mosaïque, des <u>Peuplements</u> boisés et des pâturages sans couvert et qui sert aussi

bien à la production animale qu'à l'économie forestière

<b>Perchis</b>	Voir <u>Stades d'évolution</u> .
<b>Peuplement</b>	(Au sens large) Partie de forêt qui se distingue des parties avoisinantes par l'âge, la composition en <u>Essence</u> ou la <u>Structure</u> , dont la surface justifie un <b>Erreur ! Source du renvoi introuvable.</b> sylvicole spécifique. Le <u>Peuplement</u> représente donc l'unité d'intervention élémentaire.
<b>Photosynthèse</b>	Phénomène physiologique qui permet à une plante ou à un arbre de produire de l'oxygène à partir de la synthèse de molécules de gaz carbonique et d'eau en présence de lumière.
<b>Phytosociologie</b>	Étude des <u>Association végétales</u> naturelles.
<b>Possibilité</b>	Montant de l'exploitation annuelle sanctionnée par le plan de gestion.
<b>Principe de concentration</b>	Atteindre les objectifs en concentrant la production ou les mesures sur un minimum d'arbres.
<b>Protégé</b>	Arbre voué à l'accomplissement complet de son cycle biologique. Signalé par un triangle inversé ( $\nabla$ ) tracé dans son bois à la hauteur du trait d'inventaire (1.30 m).  <i>Synonyme : inexploité.</i>

## R

<b>Rationalisation biologique</b>	Principe qui vise à laisser faire à la nature tout ce qu'elle peut faire toute seule pour nous, en n'apportant éventuellement que des mesures correctrices légères.  Se fonde essentiellement sur la combinaison de <u>'Automation naturelle</u> et du <u>Principe de concentration</u> .
<b>Recrû</b>	Voir <u>Stades d'évolution</u> .
<b>Régime sylvicole</b>	Méthode de culture de la forêt caractérisée par le mode de régénération utilisé.  <i>Synonyme : formes fondamentales de la forêt.</i>
<input type="checkbox"/> <b>régime de la Futaie</b>	Fondé sur la régénération au moyen de semences. Moyen de reproduction sexuée.
<input type="checkbox"/> <b>régime du Taillis</b>	Régime fondé sur la régénération principalement par les <u>Rejets</u> de souches et des racines. Moyens de reproduction végétative.
<input type="checkbox"/> <b>régime du taillis-sous-futaie</b>	Fondé sur une régénération mixte, les réserves étant en principe issues de semences, les brins du <u>Taillis</u> de <u>Rejet</u> .
<b>Rejet</b>	Tige née d'une souche après la coupe de l'arbre qu'elle supportait.  <i>Synonyme : rejet de souche.</i>
<b>Réserve sur coupe</b>	Arbre conservé sur un <u>Peuplement</u> régénéré dans le but d'obtenir un complément de régénération, de protéger la <u>Jeune forêt</u> , d'éduquer des très gros bois de grande valeur ou de structurer le

paysage. Cette méthode est fréquemment utilisée avec le pin sylvestre, parfois le mélèze, rarement le chêne.

---

<b>Résilient</b>	La résilience exprime, d'une part la capacité de récupération ou de régénération d'un organisme ou d'une population, et d'autre part, l'aptitude d'un écosystème à se remettre plus ou moins vite d'une perturbation.
------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

## S

---

<b>Sélection</b>	Opération culturale visant à favoriser directement ( <i>sélection</i> positive), ou indirectement ( <i>sélection</i> négative) les tiges les plus précieuses d'un <u>Peuplement</u> . La <i>sélection</i> vise à concentrer les forces de la nature sur les éléments le plus doués d'un <i>peuplement</i> .
------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

<b>Soins différenciés à la jeune forêt</b>	Soins qui poursuivent volontairement l'objectif de ne pas faire partout la même chose. Ce genre de pratique nuancée est important dans les surfaces élémentaires d'une certaine ampleur (> 30 ares).
--------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

<b>Soins modérés à la jeune forêt</b>	Soins qui abandonnent le principe d'un traitement d'ensemble des peuplements pour celui de soins individuels à des arbres d'élite seulement, autrement dit une production à deux vitesses, avec une concentration des investissements sur les meilleurs sujets et des interventions réduites dans le reste du peuplement qui n'a qu'une valeur d'accompagnement (selon Schütz, 1995).
---------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Solution qui vise à repousser le soin au houppier lorsque le peuplement atteint des diamètres proches du seuil de couverture des frais (environ 30 cm pour les résineux et 35 cm pour les feuillus).

Soins qui imitent au mieux et s'appuient sur les processus naturels de développement des jeunes arbres.

---

<b>Soins minimaux</b> <i>A ne pas confondre avec soins modérés à la jeune forêt!</i>	Interventions pratiqués dans les forêts protectrices (FPP et FPE) se limitant à assurer durablement la stabilité du peuplement. Mesures susceptibles d'être prescrites à un propriétaire en vue de garantir la fonction protectrice de son massif (OFEFP, Soins minimaux pour les forêts à fonction protectrice, 1996).
-----------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

<b>Stades d'évolution</b>	<p><b>Recrû:</b> jeunes arbres, jusqu'à une hauteur de 1,5 m.</p> <p><b>Fourré:</b> jeunes arbres, de 1,5 m à 5 m de hauteur.</p> <p><b>Perchis:</b> arbres de plus de 5 m de hauteur, jusqu'à un <u>Diamètre dominant</u> à hauteur de poitrine [dhp] de 20 cm.</p> <p>L'ensemble des stades d'évolution du <i>recrû</i> au <i>perchis</i> forme la <u>Jeune forêt</u>.</p> <p><b>Jeune Futaie:</b> arbres de 20 à 35 cm dhp.</p> <p><b>Futaie moyenne:</b> arbres de 35 à 50 cm dhp.</p> <p><b>Vieille Futaie:</b> arbres de plus de 50 cm dhp.</p>
---------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

---

*Synonymes : états de développement, étapes de vie.*

<b>Station</b>	(Au sens forestier) emplacement caractérisé par un ensemble homogène des facteurs climatiques, du sol et du milieu agissant sur la croissance d'une forêt.			
<b>Strate</b>	(Au sens forestier) chacune des couches horizontales d'une certaine étendue qui composent la forêt. <i>Synonyme : étage.</i>			
<b>Structure</b>	Façon dont les arbres se distribuent dans l'espace vertical.			
<input type="checkbox"/> <b>Structure régulière</b>	Les couronnes des arbres occupent plus ou moins la même portion de l'espace vertical, et forment une voire plusieurs <u>Strates</u> , parfaitement distinctes.			
<input type="checkbox"/> <b>Structure irrégulière en mosaïques</b>	Les <u>Houppiers</u> ne forment pas de <u>strates</u> distinctes. Ils se distribuent par <u>Bouquets</u> (10 à 50 ares) dans l'espace vertical.			
<input type="checkbox"/> <b>Structure irrégulière</b>	Les <u>Houppiers</u> se distribuent plus ou moins dans tout l'espace vertical et ne laissent pas percevoir de stratification. La forêt jardinée pied par pied possède par exemple une <u>Structure</u> parfaitement irrégulière.			
<b>Structure visée à long terme</b>	Majorité des jeunes surfaces dans la <u>Division</u> ne dépassant pas une grandeur élémentaire de:	Majorité des perchis dans la <u>Division</u> comportant un nombre de <u>Candidat</u> regroupés inférieur à :	Présence de rajeunissement dans la <u>Division</u>	Contrôle de l'équilibre de la forêt
<input type="checkbox"/> <b>forêt jardinée pied par pied</b>	250 m <sup>2</sup> "= <u>Cellule</u> "	5 <u>Candidats</u>	continue	Par classes de diamètre
<input type="checkbox"/> <b>forêt jardinée par <u>Groupes</u></b>	1'000 m <sup>2</sup> (= 10 ares) "= <u>Groupe</u> "	20 <u>Candidats</u>	continue	Par classes de diamètre
<input type="checkbox"/> <b>forêt irrégulière en mosaïques</b>	5'000 m <sup>2</sup> (= 50 ares) "= <u>Bouquet</u> "	100 <u>Candidats</u>	Discontinue ; apposition de petits <u>Peuplements</u>	Par classes de diamètre et par surfaces des différents <u>Stades d'évolution</u> au niveau de la <u>Division</u>
<input type="checkbox"/> <b>forêt de type régulier</b>	Voir <u>Structure</u> régulière.		discontinue; juxtaposition de <u>Peuplements</u>	Par surfaces des différents <u>Stades d'évolution</u> au niveau de la propriété
<b>Sylve</b>	1. (Nom féminin, du lat. silva: forêt) <u>Forêt</u> , bois. 2. (Nom masculin) unité conventionnelle pour la mesure du volume des arbres et des peuplements sur pied, et plus spécialement des futaies jardinées aménagées selon la <u>Méthode du contrôle</u> .			

**Sylviculture** Art d'appliquer des techniques fondées sur des bases scientifiques biologiques dans le dessein de contrôler le développement naturel des forêts et de guider leur évolution dans la direction voulue. (= gestion de *l'Écosystème* forêt).

---

**Sylviculture multifonctionnelle** Sylviculture visant une utilisation aussi rationnelle que possible de toutes les ressources matérielles et immatérielles que fournit la forêt.

---

**Sylviculture respectueuse de la nature** Art de gérer la forêt basé sur les lois de l'écologie forestière, visant au respect de son intégrité, de sa vitalité et de sa diversité, ainsi que de son renouvellement.

---

**Symbiose** Association durable et réciproquement profitable entre deux organismes vivants.

---

## T

---

**Taillis** Voir *Régime sylvicole*.

---

**Tige** Arbre sur pied en forêt.

---

**Traitement** Ensemble des interventions culturelles que l'on applique à la forêt.

---

**Trouée** Ouverture momentanée dans une forêt, destinée à se regarnir.

---