

1. Traduction des essences principales

2. Indexe

3. Glossaire (français)

4. Glossar (allemand)

Essences

Feuillus	
Aulne	Erle
Bouleau	Birke
Charme	Hainbuche
Châtaignier	Esskastanie
Chêne pédonculé	Stieleiche
Chêne rouge	Roteiche
Erable	Ahorn
Frêne	Esche
Hêtre	Buche
Marronnier	Rosskastanie
Merisier	Wildkirsche
Orme	Ulme
Peuplier	Pappel
Robinier	Robinie
Saule	Weide
Tilleul	Linde
Résineux	
Douglas	Douglasie
Epicéa	Fichte
Mélèze	Lärche
Pin	Kiefer
Sapin	Tanne

Indexe

Français	Page du glossaire	Deutsch	Seite im Glossar
Abroutissement	4	Wildverbiss	12
Âge du peuplement	4	Bestandesalter	9
Arbre moyen	4	Mittelstamm	11
Association forestière	4	Waldgesellschaft	12
Biodiversité	4	Biodiversität	10
Biotope	4	Biotop	10
Bois fort	4	Derbholz	10
Boisement	4	Bestockung	9
Chablis	4	Windwurf	12
Classe d'âge	4	Altersklasse	9
Classes de diamètre	4	Durchmesserstärkeklassen	10
Conversion	4	Überführung	11
Coupe progressive	7	Femelschlag	13
Coupe rase	7	Kahlhieb	13
Coupe sanitaire	7	Sanitärhieb	13
Coupe secondaire	8	Lichtungshieb	13
Dégagement	8	Begleitwuchsregulierung	12
Densité du peuplement	5	Bestandesdichte	9
Eclaircie	8	Durchforstung	13
Eclaircie sélective	8	Auslesedurchforstung	12
Eclaircie systématique	8	systematische Durchforstung	13
Elagage de pénétration	8	Entasten bis 2 m Höhe	13
Essence	5	Baumart	9
Essence dominante	5	vorherrschende Baumart	12
Exposition	5	Exposition	10
Futaie	5	Hochwald	11
Futaie irrégulière	5	ungleichförmiger Hochwald	12
Futaie régulière	5	gleichförmiger Hochwald	10
Hauteur dominante	5	Oberhöhe	11
Houppier	5	Baumkrone	9
Intervention	8	Eingriff	13

Jardinage	8	Plenterung	13
Lisière	5	Waldrand	12
Nettoiement	8	Läuterung	13
Pente / déclivité	5	Hangneigung	11
Peuplement	5	Bestand	9
Peuplement mélangé	6	Mischbestand	11
Peuplement pur	6	Reinbestand	11
Plan de gestion	6	Betriebsplan	10
Plantation	8	Pflanzung	13
Regarnissage	8	Nachpflanzen	13
Régénération naturelle	6	natürliche Verjüngung	11
Régime	6	Betriebsart	10
Rejet de souche	6	Stockausschlag	11
Réserve	6	Überhälter	11
Révolution	6	Umtriebszeit	12
Soins cultureaux	8	Jungwaldpflege	13
Souche	6	Wurzelstock	12
Sous-étage	6	Unterstand	12
Stabilité du peuplement	6	Bestandesstabilität	9
Station	7	Standort	11
Strate	7	Bestandesschicht	9
Structure du peuplement	7	Bestandesstruktur	9
Surface terrière	7	Grundfläche	10
Table de production	7	Ertragstafel	10
Taillis	7	Niederwald	11
Tronc	7	Baumstamm	9
Trouées (clairière)	7	Waldlücken	12
Vitalité	7	Vitalität	12
Volume du bois de tige	7	Schaftholzvorrat	11

Glossaire

Sylviculture	
Abrouissement	Dégât observé sur les jeunes plantes et attribué aux ongulés sauvages qui broutent les bourgeons ou les jeunes rameaux.
Âge du peuplement	Âge du peuplement principal dans le peuplement déterminant, établi par estimation de l'âge ou par comptage des cernes ou des verticilles.
Arbre moyen	Volume moyen des arbres mesurés sur une surface relative (peuplement, division, entreprise, région), soit la somme des volumes divisée par le nombre de tiges.
Association forestière	Association végétale dominée par des arbres.
Biodiversité	L'acceptation courante englobe trois aspects: la diversité génétique, la diversité des espèces et celle des écosystèmes. La signification de ce terme correspond ainsi pratiquement à l'ensemble de la nature vivante.
Biotope	Habitat homogène qui se différencie des alentours et dans lequel on rencontre une communauté adaptée de plantes et d'animaux (biocénose).
Bois fort	Parties aériennes de l'arbre d'un diamètre d'au moins 7 cm.
Boisement	Terme général désignant un peuplement d'arbres ou de buissons sur une surface forestière.
Chablis	Arbre naturellement renversé, déraciné, ou rompu par le vent, ou brisé sous le poids de la neige, ou du givre...ou des ans.
Classe d'âge	Regroupement de tous les peuplements d'âges semblables d'une unité de production ou de gestion en classes de 10 ou 20 ans, comme base pour le contrôle du rendement soutenu dans les futaies traitées par coupes.
Classes de diamètre	Classe comprenant plusieurs catégories de diamètre.
Conversion	Changement de régime d'un peuplement à l'aide d'éclaircies et de soins culturaux en utilisant le boisement existant, la conversion la plus fréquente est celle du taillis ou du taillis-sous-futaie en futaie, on rencontre aussi celle des forêts uniformes en forêts étagées (conversion jardinatoire) , voir aussi transformation.

Densité du peuplement	Mesure quantitative du matériel ligneux, exprimée relativement ou, le plus souvent, de façon absolue; relativement, c'est un coefficient par rapport à des normes de nombre d'arbres, de surface terrière ou de volume (extraites de tables de production) prises comme unité; de façon absolue, on l'exprime en nombre d'arbres ou volume ou surface terrière totale à l'unité de surface.
Essence	Espèce végétale présentant un tronc lignifié et vertical qui peut atteindre, si sa croissance n'est pas perturbée, plus de 5m de haut. Les dix plus importantes d'entre elles forment les essences principales.
Essence dominante	Essence ayant la plus grande surface terrière sur une placette.
Exposition	Dans la description d'un terrain, direction dans laquelle une pente est orientée.
Futaie	Forme de forêt dans laquelle les arbres sont principalement issus de francs-pieds, c'est-à-dire par multiplication générative (de graines).
Futaie irrégulière	Futaie à une ou plusieurs strates, avec stades de développement mélangés. Forme intermédiaire entre les futaies régulières et celles d'aspect jardiné.
Futaie régulière	Futaie composée de peuplements homogènes, de surfaces délimitées, avec une structure uniforme (à une ou plusieurs strates), dans laquelle les arbres formant le peuplement (peuplement principal) présentent des diamètres à hauteur de poitrine semblables et sont donc assimilés au même stade de développement.
Hauteur dominante	Hauteur moyenne des plus gros arbres du peuplement.
Houppier	Partie de l'arbre couverte d'aiguilles ou de feuilles, allant de la première branche verte (branches gourmandes non comprises) à la cime (pousse terminale de l'arbre).
Lisière	Domaine de transition ou limite entre la forme de végétation forêt et d'autres éléments du paysage. La lisière comprend le manteau forestier, le cordon de buissons et l'ourlet herbeux.
Pente	inclinaison par rapport à l'horizontale mesurée par la tangente de l'angle fait avec l'horizontale, généralement exprimée en pourcentage.
Peuplement	Ensemble d'arbres se distinguant nettement du voisinage par le mélange des essences, l'âge ou la structure.

Peuplement mélangé	Peuplement composé au moins de deux essences qui prennent chacune une part écologique importante cf. degré de mélange, peuplement pur.
Peuplement pur	Peuplement composé d'une seule essence ou avec une proportion d'autres essences sans importance sur un plan écologique.
Plan de gestion	Ouvrage de planification de l'entreprise forestière qui détermine pour le moyen terme (10 à 20 ans) les principes généraux de gestion et toutes les activités dans leur déroulement spatial et temporel.
Régénération naturelle	Renouvellement naturel d'un peuplement forestier. La régénération naturelle se produit graduellement grâce aux graines venant de peuplements adjacents ou apportées par le vent, les oiseaux ou les animaux.
Régime	Concept sylvicole d'entretien, de gestion et de régénération des peuplements qui débouche sur les formes fondamentales de forêt (= forme de forêt, c.-à-d. futaie, taillis-sous-futaie et taillis), caractérisées par leur mode spécifique de multiplication. Dans la futaie, on différencie le régime de la futaie traitée par coupes et de la forêt jardinée. Dans la futaie traitée par coupes, on distingue la régénération par coupe rase, par coupe d'abri, par coupe progressive, par coupe en lisière et les formes combinées.
Rejet de souche	Pousse issue d'une souche après la coupe de l'arbre qu'elle supportait. Chez certaines essences, on utilise les rejets de souche pour la régénération du peuplement.
Réserve	Arbre du vieux peuplement conservé après la régénération d'un peuplement. La réserve peut ainsi atteindre des gros diamètres et protéger d'autre part la jeune forêt.
Révolution	Temps qui s'écoule depuis la régénération jusqu'à la maturité d'un peuplement ou d'une unité d'aménagement.
Souche	Partie de l'arbre située au-dessous du trait de coupe, c.-à-d. l'ensemble des racines et la partie du tronc qui reste attachée aux racines lors de l'abattage.
Sous-étage	Ensemble des arbres qui atteignent au maximum le tiers de la hauteur dominante et dont les houppiers forment une strate bien distincte avec un degré de recouvrement d'au moins 20%.
Stabilité du peuplement	Résistance d'un peuplement contre des perturbations, principalement contre les facteurs abiotiques tels que le vent et la neige.

Station	Résultante de toutes les influences du milieu qui agissent sur les organismes vivants à un certain emplacement.
Strate	Niveau bien délimité, constitué par les houppiers situés à une certaine hauteur du peuplement: on distingue les strates supérieure (ou dominante), intermédiaire et inférieure (aussi sous-étage).
Structure du peuplement	Stratification verticale d'un peuplement. On distingue les structures à une ou plusieurs strates, étagée et par collectifs.
Surface terrière	Surface de la section transversale d'un arbre à hauteur d'homme, resp. total des sections transversales de tous les arbres d'un peuplement.
Table de production	Représentation d'un modèle d'évolution de la hauteur dominante, du nombre de tiges, du volume sur pied, de l'accroissement et des volumes récoltés en fonction de l'âge des peuplements et de l'indice de fertilité, valable pour des peuplements définis, soumis à un certain traitement sylvicole.
Taillis	Forêt issue de rejets de souche ou de drageons et exploitée à courte rotation (10-30 ans).
Tronc	Axe principal lignifié de l'arbre.
Trouées / clairières	Surface située en forêt, qui a subi des dégâts à la suite d'une catastrophe naturelle, d'une action illicite(coupe rase, défrichement sans autorisation etc.),de l'action de substances dangereuses pour l'environnement et qui de ce fait est provisoirement dénudée et doit être reboisée.
Vitalité	Capacité d'un arbre d'assimiler, de supporter ou d'éviter un stress, de s'adapter à des changements de milieu et de produire de la progéniture.
Volume du bois de tige	Volume de bois sur pied d'une surface donnée (matériel sur pied).

Travaux

Coupe progressive	Forme de régénération de la futaie dans laquelle des parcelles de grandeurs variables sont régénérées par une combinaison de diverses coupes (progressive, d'abri, en lisière), échelonnées dans le temps et l'espace selon un ordre donné.
Coupe rase	coupé de la totalité des arbres d'un peuplement.
Coupe sanitaire	Intervention sylvicole consistant à éliminer les arbres secs ou malades.

Coupe secondaire	Prélèvement d'une partie des arbres dans la strate supérieure d'un peuplement à rajeunir en vue d'engager ou de favoriser la régénération naturelle.
Dégagement	Action de dégager, c.à.d. de libérer un arbre, un végétal arborescent, ou un groupe d'arbres, de la concurrence végétale la plus voisine en éliminant la végétation qui les entoure de trop près ou les domine.
Eclaircie	Mesure de soins et d'exploitation destinée à améliorer la structure, la stabilité et/ou la qualité du peuplement restant par le prélèvement de certains arbres.
Eclaircie sélective	Méthode d'éclaircie qui vise à favoriser les arbres présentant les caractéristiques désirées par l'élimination de leurs plus forts concurrents.
Eclaircie systématique	Toute éclaircie où les arbres à enlever sont choisis en observant quelque règle simple et objective, par exemple un espacement minimum des tiges ou, dans les peuplements réguliers provenant de plantation, l'enlèvement d'un arbre sur deux, dans un rang sur deux, ou l'enlèvement de chaque second, troisième ou quatrième rang d'arbres(= éclaircie en ligne) etc.
Elagage de pénétration	Travail d'entretien qui consiste à supprimer les branches, mortes ou vivantes, d'un arbre considérées comme inutiles ou superflues (jusqu'à 2 m de hauteur), en les coupant au ras du tronc ou d'une branche principale.
Intervention	Terme désignant les activités sylvicoles dans le peuplement, principalement les soins culturaux, les éclaircies et la régénération.
Jardinage	Intervention sylvicole dans la futaie jardinée, exploitation pied par pied visant à assurer simultanément: la récolte des bois mûrs, la sélection des arbres de valeurs, la conservation de la structure étagée du peuplement sur de petites surfaces, et la régénération.
Nettoiemnt	Opération d'amélioration de futaie régulière faisant suite aux dégagement, qui se pratique du stade du gaulis au stade du bas perchis, ayant comme buts l'élimination des sujets de mauvaise forme et le dosage des essences, eu égard à l'objectif choisi.
Plantation	Jeune peuplement créé artificiellement par semis ou plantation.
Regarnissage	Replanter les trouées dans une plantation existante.
Soins culturaux	Opérations effectuées au bénéfice d'un jeune peuplement, à l'exception des coupes de régénération et des travaux de préparation du sol.

Glossar

Waldbau	
Altersklasse	Zusammenfassung aller gleichaltrigen Bestände einer Produktions- oder Verwaltungseinheit zu Klassen von 10 oder 20 Jahren als Grundlage für die forstliche Nachhaltigkeitskontrolle in schlagweisen Hochwäldern.
Baumart	Pflanzenart mit verholztem, aufrechtem Stamm, die bei ungestörtem Wachstum eine Höhe von mehr als 5 m erreicht. Die 10 wichtigsten unter ihnen werden als Hauptbaumarten bezeichnet.
Baumkrone	Benadelter bzw. belaubter Teil des Baumes zwischen Kronenansatz (erster grüner Ast, ohne Berücksichtigung der Klebäste) und Baumwipfel (oberster Trieb des Baumes).
Baumstamm	Verholzte Hauptachse von Bäumen, vgl. Schaft.
Bestand	Baumkollektiv, das sich von der Umgebung durch Baumartenzusammensetzung, Bestandesalter oder Aufbau wesentlich unterscheidet.
Bestandesalter	Alter des Hauptbestandes im maßgebenden Bestand aufgrund einer Altersschätzung, oder von Jahrring- oder Astquirlzählungen.
Bestandesdichte	Anzahl Stämme in der Oberschicht eines Waldbestandes im Vergleich zu einem gleichaltrigen, normal gepflegten Waldbestand.
Bestandesschicht	Durch die Baumkronen gebildete, in der Höhe deutlich begrenzte Etage im Kronenraum eines Bestandes (Oberschicht, Mittelschicht und Unterschicht).
Bestandesstabilität	Beständigkeit eines Bestandes gegenüber störenden Einflüssen, überwiegend gegenüber abiotischen Faktoren wie dem Wind und dem Schnee.
Bestandesstruktur	Vertikaler Aufbau eines Bestandes. Es werden einschichtige, mehrschichtige, stufige und rottenformige Strukturen unterschieden.
Bestockung	Allgemeine Bezeichnung für einen Bestand aus Bäumen oder Sträuchern auf einer Waldfläche.

Betriebsart	Waldbauliches Konzept zur Pflege, Nutzung und Verjüngung von Beständen, das zu typischen, von der Vermehrungsart geprägten Grundformen des Waldes (=Waldformen, d.h. Hochwald, Mittelwald, Niederwald) führt. Innerhalb des Hochwaldes werden die Betriebsformen schlagweiser Hochwald und Plenterwald unterschieden, innerhalb des schlagweisen Hochwaldes die Verjüngungsformen Kahlschlag, Schirmschlag, Femelschlag, Saumschlag und kombinierte Formen.
Betriebsplan	Forstbetriebliches Planungswerk, welches für einen mittelfristigen Zeitraum (10 - 20 Jahre) die allgemeinen Bewirtschaftungsgrundsätze und alle Tätigkeiten in ihrem räumlichen und zeitlichen Ablauf festlegt.
Biodiversität	Die häufigste Verwendung umfasst die drei Aspekte genetische Vielfalt, Vielfalt der Arten und der Ökosysteme. Der Begriff steht damit praktisch gleichbedeutend für die Gesamtheit der belebten Natur.
Biotopt	Einheitlicher und dadurch von seiner Umgebung abgrenzbarer Lebensraum mit einer darauf abgestimmten Lebensgemeinschaft von Pflanzen und Tieren (Biozönose).
Derbholz	Oberirdische Baumteile mit einem Durchmesser von mindestens 7 cm.
Durchmesserstärkeklassen	Zusammenfassung der Durchmesserstufen zu größeren Durchmessergruppen
Ertragstafel	Darstellung des modellmässigen Verlaufes von Oberhöhe, Stammzahl, Vorrat, Zuwachs und Nutzung definierter Bestände mit bestimmter waldbaulicher Behandlung in Abhängigkeit des Bestandesalters und der Bonität.
Exposition	Bei einer Geländebeschreibung die Neigungsrichtung eines Abhangs
gleichförmiger Hochwald	Hochwald aus homogenen, flächenmäßig abgrenzbaren Beständen mit schichtiger Struktur, in denen die bestandesbildenden Bäume (Hauptbestand) ähnliche Brusthöhendurchmesser aufweisen und somit einer Entwicklungsstufe zugeordnet werden können.
Grundfläche	Stammquerschnittsfläche eines Baumes in Brusthöhe bzw. Summe der Stammquerschnittsflächen aller Bäume eines Bestandes.

Hangneigung	Neigung eines Hanges, bezogen auf die Waagerechte und ausgedrückt als Verhältnis von Höhe zu Länge, in der Regel in Prozenten angegeben.
Hochwald	Waldform, bei der die Bäume überwiegend Kernwüchse sind, d.h. durch generative Vermehrung (aus Samen) entstanden.
Mischbestand	Bestand aus mindestens zwei Baumarten, welche beide einen ökologisch wesentlichen Anteil aufweisen, vgl. dazu Mischungsgrad, Reinbestand.
Mittelstamm	Mittleres Volumen der kluppierten Bäume einer Bezugsfläche (Bestand, Abteilung, Betrieb, Region): Summe des Vorrates geteilt durch die Stammzahl.
natürliche Verjüngung	Verjüngung, bei welcher die Begründung des Folgebestandes durch natürliche Ansamung aus dem Altbestand oder aus benachbarten Beständen erfolgt.
Niederwald	Aus Stockausschlag oder Wurzelbrut hervorgegangener Wald mit kurzer Umtriebszeit (10-30 Jahre).
Oberhöhe	Mittlere Höhe der stärksten (= dicksten) Bäume eines Bestandes.
Reinbestand	Bestand aus einer einzigen Baumart ohne oder mit einer ökologisch unwesentlichen Beimischung anderer Baumarten
Schafholzvorrat	Stehendes Holzvolumen einer Fläche.
Standort	Gesamtheit aller Umwelteinflüsse, die an einem bestimmten Ort auf Lebewesen einwirken.
Stockausschlag	Nach dem Abholzen eines Baumes aus dem verbleibenden Stock ausschlagender Trieb. Stockausschläge können bei einigen Baumarten zur Verjüngung des Bestandes verwendet werden.
Überführung	Wechsel der Betriebsart eines Bestandes unter Verwendung der vorhandenen Bestockung mittels Durchforstung und Pflege. Besonders häufig ist die Überführung von Nieder- oder Mittelwald in Hochwald, daneben kommt auch die Überführung von schichtigen in stufige Hochwälder vor (Plenterüberführung), siehe auch Umwandlung.
Überhalter	Baum des Altholzes, der nach Abschluss der Verjüngung auf einer Bestandesfläche belassen wird. Der Überhalter soll dadurch einerseits einen größeren Durchmesser erreichen und andererseits dem Jungwald Schutz gewähren.
Umtriebszeit	Planmäßig festgelegter Zeitraum zwischen Begründung und Endnutzung eines Waldbestandes

ungleichförmiger Hochwald	Ein- oder mehrschichtiger Hochwald mit gemischter Entwicklungsstufe. Er steht zwischen dem gleichförmigen und dem plenterartigen Hochwald.
Unterstand	Gesamtheit der Baume, die höchstens ein Drittel der Oberhöhe erreichen und eine gegen oben klar abgrenzbare Kronenschicht mit einem Deckungsgrad von mindestens 20% bilden.
Vitalität	Fähigkeit eines Baumes, zu assimilieren, Stress zu überstehen oder zu vermeiden, sich an geänderte Umweltbedingungen anzupassen und Nachkommen hervorzubringen
vorherrschende Baumart	Baumart mit der größten Grundfläche auf einer Probefläche
Waldgesellschaft	Von Bäumen dominierte Pflanzengesellschaft (nach WT).
Waldlücken	Vorübergehend unbestockte Fläche im Wald, die durch ein Schadenereignis(Windwurf, Erosion usw.),durch unerlaubte Handlungen(Kahlschlag, Rodung ohne Bewilligung usw.)oder Schädigung durch umweltgefährdende Stoffe entstanden ist und die wiederzubestocken ist.
Waldrand	Grenz- oder Übergangsbereich der Vegetationsform Wald zu anderen Elementen der Landschaft. Der Waldrand umfasst Waldmantel, Strauchgürtel und Krautsaum, vgl. auch Ökoton.
Wildverbiss	Auf das Schalenwild zurückgehende Fraßspuren an Jungpflanzen, welche durch das Abäsen (Abbeißen) der Knospen oder der jungen Triebe entstehen.
Windwurf	Baum bzw. Bestand, der vom Sturm geworfen wurde.
Wurzelstock	Teil des Baumes unterhalb des Fällschnittes, d.h. das gesamte Wurzelholz und der beim Fällen am Wurzelstock verbleibende Teil des Stammes.
Arbeiten	
Auslesedurchforstung	Durchforstungsverfahren, bei dem die Bäume mit den gewünschten Eigenschaften durch Entnahme ihrer stärksten Konkurrenten begünstigt werden.
Begleitwuchsregulierung	Forstliche Pflegemaßnahme bei der ein junger Baum, ein Strauch oder eine Gruppe Bäume freigestellt wird, d.h. die nahe Konkurrenzvegetation die bedrängt oder dominiert wird eliminiert.

Durchforstung	Maßnahme der Bestandespflege und der Nutzung zur Verbesserung der Struktur, Stabilität und/oder Qualität des verbleibenden Bestandes durch Entnahme von Bäumen.
Eingriff	Waldbaulich-forstliche Tätigkeit im Bestand, v.a. Maßnahmen der Pflege, Durchforstung oder Verjüngung.
Entasten bis 2 m Höhe	Künstliche Entfernung (Astreinigung) lebender oder toter Äste bis 2 Meter Höhe, meist zur Verbesserung der Holzqualität.
Femelschlag	Verjüngungsform (Schlagform) im Hochwald, bei der, unter Berücksichtigung einer räumlichen und zeitlichen Ordnung, unterschiedlich große Flächen durch Kombination verschiedener Hiebsarten (Schirmhieb, Femelhieb, Saumhieb) verjüngt werden.
Jungwaldpflege	Pflege von Jungwaldbeständen (Jungwuchs, Dickung, Stangenholz). Durch die Jungwuchs - und Dickungspflege (Ausleseeingriffe, Mischungsregulierung, Erziehung) werden die entscheidenden Voraussetzungen für die ganze weitere Entwicklung des Bestandes geschaffen.
Kahlhieb	Waldbaulicher Eingriff, bei dem alle Bäume eines Bestandes entnommen werden
Läuterung	Forstliche Pflegemaßnahme in jungen Waldbeständen zur Stammmzahlreduktion, zur Regelung der Konkurrenzsituation und der Baumartenmischung. Es fällt noch kein verwertbares Holz an.
Lichtungshieb	Entnahme eines Teils der Bäume in der Oberschicht eines Verjüngungsbestandes zur Einleitung oder Förderung der natürlichen Verjüngung.
Nachpflanzen	Lücken in einer bestehenden Pflanzung auspflanzen.
Pflanzung	Künstlich durch Saat oder Pflanzung begründeter Jungbestand
Plenterung	(Plenterhieb) Waldbaulicher Eingriff im Plenterwald. Einzelstammweise Nutzung, welche gleichzeitig folgende Ziele verfolgt: Nutzung hiebsreifer Stämme, Auslese von Wertträgern, kleinflächige Erhaltung der stufigen Bestandesstruktur und Verjüngung
Sanitärhieb	Waldbaulicher Eingriff, bei dem dürre oder kranke Bäume entnommen werden.
systematische Durchforstung	Jede Durchforstung, bei welcher die zu entnehmenden Bäume anhand einiger klarer und objektiver Regeln bestimmt werden; z.B. eine Mindestdistanz zwischen den Bäumen oder, in regelmäßig gepflanzten Beständen, ein Baum auf zwei, in einer Reihe auf zwei, oder etwa das Entfernen jeder zweiten, dritten oder vierten Reihe (Reihendurchforstung) usw.

