

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère de l'agriculture et de
l'alimentation

Arrêté

**portant modification du document d'aménagement de la forêt
domaniale de CÎTEAUX (CÔTE-D'OR)
pour la période 2021 - 2028
avec application du 2° de l'article L122-7 du code forestier**

Le ministre de l'agriculture et de l'alimentation,

VU les articles L124-1,1°, L212-1,1°, L212-2, L212-3, D212-1, D212-2, R212-3, D2125,1°, R213-19, et R213-20 du code forestier ;

VU les articles L122-7, L122-8, R122-23 et R122-24 du code forestier ;

VU les articles L331-4 et R331-19 du code de l'environnement ;

VU les articles L414-4 et R414-19 du code de l'environnement ;

VU la directive régionale d'aménagement de la région de la région Bourgogne, arrêtée en date du 05décembre 2011 ;

VU l'arrêté ministériel en date du 14 octobre 2010, réglant l'aménagement de la forêt domaniale de CÎTEAUX (CÔTE-D'OR) pour la période 2009 – 2028, modifié par décision du Directeur territorial de Bourgogne-Champagne-Ardenne de l'Office national des forêts, en date du 11 octobre 2013, pour la période 2013-2028 ;

SUR la proposition du Directeur général de l'Office national des forêts ;

Arrête :

Article 1

La forêt domaniale de CÎTEAUX (CÔTE-D'OR), d'une contenance de 3 612,22 ha, comprend deux réserves biologiques qui sont en voie d'être dotées d'un plan de gestion spécifique. Ce plan de gestion prévoit la création d'une zone tampon faisant jonction entre la réserve biologique intégrale et la réserve biologique dirigée et obéissant à certaines contraintes dont la prise en compte nécessite la modification localisée des décisions d'aménagement. Par ailleurs, il apparaît que les itinéraires dynamiques de gestion des futaies de chêne ne sont pas toujours adaptés à l'état actuel des peuplements et sont donc revus en référence aux guides en vigueur. Enfin, la contenance de certaines parcelles a été réévaluée.

L'aménagement de la forêt domaniale de CÎTEAUX est modifié à compter du 1^{er} janvier 2021, selon les modalités décrites dans les articles suivants.

Article 2

Les objectifs de gestion de l'aménagement, le nombre, la consistance et la nature des séries, ainsi que les choix des essences-objectif ou les types de traitement sylvicole mis en œuvre dans les peuplements, sont maintenus sans changement.

Article 3

Durant la période 2021 – 2028 :

- La 2^{ème} série comprenant la réserve biologique intégrale et la 3^{ème} série comprenant la réserve biologique dirigée, sont gérées conformément à leur plan de gestion spécifique, arrêté par ailleurs.
- La gestion menée dans la 1^{ère} série est modifiée comme suit :
 - La contenance du groupe de régénération est ramenée à 632,79 ha, (-0,9%) et la surface totale à ouvrir sur la durée de l'aménagement est ramenée à 416,10 ha, (-1,3%), tandis que la surface totale à parcourir en coupe définitive est portée à 531,12 ha (+0,9%) ;
 - La contenance totale des groupes d'amélioration (hors préparation à la régénération) est portée à 2 215,10 ha (+0,3%) ;
 - La contenance du groupe d'amélioration en préparation à la régénération est ramenée à 628,36 ha (-1,9%) ;
 - La contenance du groupe des îlots de vieillissement est portée à 30,71 ha (+53,6%) ;
 - La dynamique des itinéraires sylvicole est modifiée dans certaines unités de gestion afin de mieux s'adapter au capital sur pied et à la dynamique de croissance des peuplements conformément aux guides de gestion en vigueur ;
- Le programme des coupes restant à réaliser sur la période 2021-2028 est modifié selon le tableau annexé au présent arrêté ;
- Toutes les mesures contribuant au maintien de l'équilibre sylvo-cynégétique seront systématiquement mises en œuvre, et les demandes de plans de chasse seront réévaluées chaque année au regard des observations sur l'évolution des populations de grand gibier et des dégâts constatés sur les peuplements ;
- Les mesures définies par les consignes nationales de gestion visant à la préservation de la biodiversité courante (notamment la conservation d'arbres isolés à cavités, morts, ou sénescents) ainsi qu'à la préservation des sols et des eaux de surface, seront systématiquement mises en œuvre.

Article 4

Le document d'aménagement de la forêt domaniale de CÎTEAUX, présentement arrêté, est approuvé par application du 2° de l'article L122-7 du code forestier, pour le programme de coupes et de travaux sylvicoles - à l'exclusion des travaux d'infrastructure - au titre de la réglementation propre à Natura 2000 relative à la zone spéciale de conservation FR2601013 et à la zone de protection spéciale FR2612007, toutes deux dénommées " Forêt de Cîteaux et environs".

Article 5

La Directrice générale de la direction générale de la performance économique et environnementale des entreprises et le Directeur général de l'Office national des forêts sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté, qui sera publié au *Bulletin officiel* du Ministère de l'agriculture et de l'alimentation.

Fait le - 4 AOUT 2021

Pour le Ministre et par délégation,

Pour le Ministre et par délégation
L'ingénieur en chef des ponts
des eaux et des forêts

Sylvain REALLON

**Annexe à l'arrêté portant modification du document d'aménagement
de la forêt domaniale de CÎTEAUX (CÔTE-D'OR) pour la période 2021 – 2028**

DÉTAIL DES COUPES MODIFIÉES

Le tableau ci-dessous présente uniquement les coupes à réaliser sur la période 2021 – 2028 ayant fait l'objet d'une modification par rapport au programme des coupes initialement prévu pour 2009 – 2028.

Les éléments modifiés y sont figurés en rouge et soulignés. Les coupes non modifiées n'y figurent donc pas (cf. programme des coupes initial).

<i>Année de programmation</i>		Unité de gestion			Coupe	
<i>Avant modification dans le programme 2009-2028</i>	<i>Après modification</i>	Groupe	Référence	Surface totale	Surface à désigner	Type de coupe
<i>Passage ajouté</i>	<u>2021</u>	AME	93	6,67 ha	6,67 ha	<u>A1</u>
<i>Passage ajouté</i>	<u>2021</u>	AME	108	7,01 ha	7,01 ha	A1
<i>Passage ajouté</i>	<u>2021</u>	AME	109	7,76 ha	7,76 ha	A1
2024	<u>2021</u>	AME	408	8,24 ha	8,24 ha	A1
<i>Passage ajouté</i>	<u>2021</u>	AME	15	9,27 ha	1,12 ha	<u>A2</u>
2020	<u>2021</u>	AME	57	7,75 ha	7,75 ha	A2
2017	<u>2021</u>	AME	100	7,22 ha	7,22 ha	A2
2018	<u>2021</u>	AME	101	7,02 ha	7,02 ha	A2
2017	<u>2021</u>	AME	102	7,39 ha	7,39 ha	A2
2018	<u>2021</u>	AME	103	6,92 ha	6,92 ha	A2
2019	<u>2021</u>	AME	183	7,59 ha	7,59 ha	<u>A2</u>
2021	<u>2021</u>	AME	233	8,01 ha	7,01 ha	A2
2013	<u>2021</u>	AME	237	7,74 ha	7,74 ha	A2
2021	<u>2021</u>	AME	142	8,25 ha	8,25 ha	<u>ACT</u>
2020	<u>2021</u>	AME	321	7,98 ha	7,98 ha	ACT
2020	<u>2021</u>	AME	221	7,90 ha	7,90 ha	APR
2020	<u>2021</u>	AME	222	8,79 ha	8,79 ha	APR
<i>Passage ajouté</i>	<u>2021</u>	AME	9	9,06 ha	9,06 ha	<u>EMC</u>
<i>Passage ajouté</i>	<u>2021</u>	AME	300	8,74 ha	8,74 ha	<u>EMC</u>
2019	<u>2021</u>	REG	301_a	6,42 ha	6,42 ha	RD
2019	<u>2021</u>	REG	32	13,01 ha	13,01 ha	RS1
2023	<u>2021</u>	REG	342	8,66 ha	8,66 ha	RS1
2022	<u>2021</u>	REG	390	7,25 ha	7,25 ha	RS1
2027	<u>2021</u>	REG	392	10,23 ha	10,23 ha	RS1
2020	<u>2021</u>	REG	431	5,01 ha	5,01 ha	RS1
2017	<u>2021</u>	REG	24	12,67 ha	12,67 ha	RS2
2019	<u>2021</u>	REG	410_a	8,04 ha	8,04 ha	RS2
<i>Passage ajouté</i>	<u>2021</u>	REG	11	9,74 ha	4,34 ha	<u>RS3</u>
<i>Passage ajouté</i>	<u>2021</u>	REG	148	8,01 ha	8,01 ha	RS3
2024	<u>2022</u>	AME	54	8,73 ha	8,73 ha	<u>A1</u>
2024	<u>2022</u>	AME	55	6,35 ha	6,35 ha	<u>A1</u>
2028	<u>2022</u>	AME	63	7,32 ha	7,32 ha	<u>A1</u>
2026	<u>2022</u>	AME	92	7,48 ha	7,48 ha	A1
2028	<u>2022</u>	AME	96	6,65 ha	6,65 ha	A1
2018	<u>2022</u>	AME	52	7,12 ha	7,12 ha	A2
2023	<u>2022</u>	AME	104	7,04 ha	7,04 ha	A2
2023	<u>2022</u>	AME	105	7,08 ha	7,08 ha	A2
2018	<u>2022</u>	AME	158	7,51 ha	7,51 ha	A2
2021	<u>2022</u>	AME	429	9,97 ha	9,97 ha	A2
2021	<u>2022</u>	AME	430	5,50 ha	5,50 ha	A2

Année de programmation		Unité de gestion			Coupe	
Avant modification dans le programme 2009-2028	Après modification	Groupe	Référence	Surface totale	Surface à désigner	Type de coupe
2027	<u>2022</u>	AME	235	7,77 ha	7,77 ha	<u>A3</u>
2020	<u>2022</u>	AME	247	9,45 ha	9,45 ha	A3
2017	<u>2022</u>	AME	167	9,58 ha	9,58 ha	A5
2017	<u>2022</u>	AME	168	10,36 ha	10,36 ha	A5
2021	<u>2022</u>	AME	<u>116 b</u>	<u>5,47 ha</u>	<u>5,47 ha</u>	APR
2021	<u>2022</u>	REG	402	6,47 ha	6,47 ha	RCV
2016	<u>2022</u>	REG	302_a	7,12 ha		RCV
2021	<u>2022</u>	REG	<u>84 a</u>	<u>3,61 ha</u>	<u>3,61 ha</u>	RCV
2022	<u>2022</u>	REG	<u>87 a</u>	<u>3,18 ha</u>	<u>3,18 ha</u>	RCV
2016	<u>2022</u>	REG	5	11,05 ha	<u>2,50 ha</u>	RD
2020	<u>2022</u>	REG	292	12,09 ha	12,09 ha	RD
2022	<u>2022</u>	REG	78_a	7,75 ha	<u>3,13 ha</u>	<u>RD</u>
2024	<u>2022</u>	REG	213	7,78 ha	7,78 ha	RS1
2022	<u>2022</u>	REG	320_a	6,70 ha	6,70 ha	RS1
<i>Passage ajouté</i>	<u>2022</u>	REG	146	7,98 ha	7,98 ha	RS2
2022	<u>2022</u>	REG	323	7,64 ha	7,64 ha	RS2
2019	<u>2023</u>	AME	159	7,61 ha	7,61 ha	A1
2021	<u>2023</u>	AME	303	9,23 ha	9,23 ha	A1
<i>Passage ajouté</i>	<u>2023</u>	AME	91	9,90 ha	9,90 ha	<u>A2</u>
2028	<u>2023</u>	AME	107	6,85 ha	6,85 ha	A2
2020	<u>2023</u>	AME	185	7,31 ha	7,31 ha	<u>A2</u>
2023	<u>2023</u>	AME	238	7,50 ha	7,50 ha	<u>A2</u>
2022	<u>2023</u>	AME	254	6,57 ha	6,57 ha	A2
2021	<u>2023</u>	AME	161	7,50 ha	7,50 ha	A3
2023	<u>2023</u>	AME	172	6,35 ha	6,35 ha	<u>A3</u>
2023	<u>2023</u>	AME	174	7,20 ha	7,20 ha	<u>A3</u>
2023	<u>2023</u>	AME	177	7,15 ha	7,15 ha	<u>A3</u>
2023	<u>2023</u>	AME	229	8,06 ha	8,06 ha	<u>A3</u>
2023	<u>2023</u>	AME	230	8,35 ha	8,35 ha	<u>A3</u>
2023	<u>2023</u>	AME	234	8,36 ha	8,36 ha	<u>A3</u>
2025	<u>2023</u>	AME	236	8,51 ha	8,50 ha	<u>A3</u>
2022	<u>2023</u>	AME	264	6,88 ha	6,88 ha	ABM
2022	<u>2023</u>	AME	265	7,11 ha	7,11 ha	ABM
2019	<u>2023</u>	AME	18	7,13 ha	7,13 ha	<u>ACT</u>
2018	<u>2023</u>	REG	<u>70 a</u>	<u>3,91 ha</u>	<u>3,91 ha</u>	RCV
2018	<u>2023</u>	REG	11	9,74 ha	9,74 ha	RD
2019	<u>2023</u>	REG	24	12,67 ha	<u>8,20 ha</u>	RD
2020	<u>2023</u>	REG	26	11,48 ha	<u>2,10 ha</u>	<u>RD</u>
2021	<u>2023</u>	REG	410_a	8,04 ha	8,04 ha	RD
2025	<u>2023</u>	REG	342	8,66 ha	8,66 ha	RS2
2024	<u>2023</u>	REG	390	7,25 ha	7,25 ha	RS2
<i>Passage ajouté</i>	<u>2023</u>	REG	392	10,23 ha	10,23 ha	RS2
2022	<u>2024</u>	AME	283	12,44 ha	12,44 ha	A1
2023	<u>2024</u>	AME	50	6,89 ha	6,89 ha	A2
2023	<u>2024</u>	AME	51	6,77 ha	6,77 ha	A2
2020	<u>2024</u>	AME	56	6,96 ha	6,96 ha	A2
2028	<u>2024</u>	AME	62	7,16 ha	7,16 ha	A2
2022	<u>2024</u>	AME	106	6,98 ha	6,98 ha	<u>A2</u>
2026	<u>2024</u>	AME	251	6,55 ha	6,55 ha	A2
2026	<u>2024</u>	AME	252	6,79 ha	6,79 ha	A2
2018	<u>2024</u>	AME	255	6,91 ha	6,91 ha	A2
2026	<u>2024</u>	AME	257	6,49 ha	6,49 ha	A2

Année de programmation		Unité de gestion			Coupe	
Avant modification dans le programme 2009-2028	Après modification	Groupe	Référence	Surface totale	Surface à désigner	Type de coupe
2023	2024	AME	46	6,72 ha	6,72 ha	A3
2021	2024	AME	59	7,25 ha	7,25 ha	A3
2023	2024	AME	175	7,00 ha	7,00 ha	A3
2027	2024	AME	182	6,86 ha	6,86 ha	A3
2023	2024	AME	240	8,99 ha	8,99 ha	A3
2023	2024	AME	246	8,27 ha	8,26 ha	A3
2023	2024	AME	248	6,41 ha	6,41 ha	A3
2020	2024	AME	170	7,05 ha	7,05 ha	A4
2020	2024	AME	171	7,11 ha	7,11 ha	A4
2023	2024	AME	179	7,47 ha	7,47 ha	A4
2022	2024	AME	94	8,36 ha	8,36 ha	A5
2022	2024	AME	95	6,53 ha	6,53 ha	A5
2020	2024	AME	169	6,50 ha	6,50 ha	A5
2023	2024	AME	262	6,78 ha	6,78 ha	ABM
2023	2024	AME	263	6,89 ha	6,89 ha	ABM
2023	2024	AME	310	8,72 ha	8,72 ha	ACT
2020	2024	AME	403	8,75 ha	8,75 ha	ACT
2022	2024	AME	217	7,78 ha	7,78 ha	APR
2022	2024	AME	218	8,95 ha	8,95 ha	APR
2021	2024	ILV	84 v	3,62 ha	3,62 ha	ACT
2022	2024	ILV	87 v	3,18 ha	3,18 ha	ACT
2021	2024	REG	116 a	5,47 ha	5,47 ha	RCV
2016	2024	REG	5	11,05 ha	3,00 ha	RD
Passage ajouté	2024	REG	146	7,98 ha	7,98 ha	RD
2021	2024	REG	148	8,01 ha	8,01 ha	RD
2023	2024	REG	402	6,47 ha	6,47 ha	RS1
2018	2024	REG	302_a	7,12 ha	7,11 ha	RS1
2023	2024	REG	84 a	3,61 ha	3,61 ha	RS1
2024	2024	REG	87 a	3,18 ha	3,18 ha	RS1
2021	2024	REG	32	13,01 ha	13,01 ha	RS2
2026	2024	REG	213	7,78 ha	7,78 ha	RS2
2028	2025	AME	97	7,24 ha	7,24 ha	A1
2028	2025	AME	98	7,38 ha	7,38 ha	A1
2027	2025	AME	99	6,79 ha	6,79 ha	A1
2025	2025	AME	366	7,47 ha	7,47 ha	A1
2023	2025	AME	48	7,15 ha	7,15 ha	A2
2023	2025	AME	49	6,85 ha	6,85 ha	A2
2024	2025	AME	231	8,05 ha	8,05 ha	A2
2025	2025	AME	250	9,18 ha	9,18 ha	A2
2021	2025	AME	253	6,85 ha	6,85 ha	A2
2021	2025	AME	160	9,44 ha	9,44 ha	A3
2021	2025	AME	162	11,76 ha	11,76 ha	A3
2021	2025	AME	180	6,60 ha	6,60 ha	A3
2021	2025	AME	249	10,35 ha	10,35 ha	A3
2024	2025	AME	178	6,92 ha	6,92 ha	A4
2020	2025	AME	227	8,08 ha	8,08 ha	A5
2020	2025	AME	228	7,41 ha	7,41 ha	A5
2024	2025	AME	260	6,62 ha	6,62 ha	ABM
2024	2025	AME	261	6,75 ha	6,75 ha	ABM
2024	2025	AME	330	6,78 ha	6,78 ha	ACT
2024	2025	AME	331	8,34 ha	8,34 ha	ACT
2024	2025	AME	272	8,33 ha	8,33 ha	AGB

Année de programmation		Unité de gestion			Coupe	
Avant modification dans le programme 2009-2028	Après modification	Groupe	Référence	Surface totale	Surface à désigner	Type de coupe
2024	2025	AME	274	10,80 ha	10,80 ha	AGB
2024	2025	AME	276	6,72 ha	6,72 ha	AGB
2024	2025	AME	338	7,62 ha	7,62 ha	APR
2022	2025	AME	365	7,59 ha	7,59 ha	APR
2022	2025	AME	369	9,00 ha	9,00 ha	APR
2018	2025	ILV	70 v	3,91 ha	3,91 ha	ACT
Passage ajouté	2025	REG	111 a	6,48 ha	6,48 ha	RCV
2019	2025	REG	24	12,67 ha	4,47 ha	RD
2027	2025	REG	342	8,66 ha	8,66 ha	RD
2026	2025	REG	390	7,25 ha	7,25 ha	RD
Passage ajouté	2025	REG	392	10,23 ha	10,23 ha	RD
2020	2025	REG	70 a	3,91 ha	3,91 ha	RS1
Passage ajouté	2026	AME	3	8,81 ha	8,81 ha	A2
2026	2026	AME	10	11,69 ha	11,69 ha	A2
Passage ajouté	2026	AME	256	6,68 ha	6,68 ha	A2
2018	2026	AME	173	6,87 ha	6,87 ha	A3
2026	2026	AME	181	7,61 ha	7,61 ha	A3
2026	2026	AME	232	9,05 ha	9,05 ha	A3
2021	2026	AME	192	6,69 ha	6,69 ha	AGB
2021	2026	AME	199	6,85 ha	6,85 ha	AGB
2021	2026	AME	200	7,38 ha	7,38 ha	AGB
2021	2026	AME	201	7,81 ha	7,81 ha	AGB
2020	2026	AME	203	7,65 ha	7,65 ha	AGB
2025	2026	AME	270	6,96 ha	6,96 ha	AGB
2025	2026	AME	271	6,56 ha	6,56 ha	AGB
2025	2026	AME	273	7,61 ha	7,61 ha	AGB
2025	2026	AME	286	11,37 ha	11,37 ha	AGB
2025	2026	AME	334	7,31 ha	7,31 ha	APR
2025	2026	AME	335	8,83 ha	8,83 ha	APR
2025	2026	AME	336	7,15 ha	7,15 ha	APR
2015	2026	REG	388	9,72 ha	9,72 ha	RCV
2023	2026	REG	32	13,01 ha	13,01 ha	RD
2028	2026	REG	213	7,78 ha	7,78 ha	RD
2025	2026	REG	402	6,47 ha	6,47 ha	RS2
2020	2026	REG	302 a	7,12 ha	7,11 ha	RS2
2025	2026	REG	84 a	3,61 ha	3,61 ha	RS2
2026	2026	REG	87 a	3,18 ha	3,18 ha	RS2
2028	2027	AME	394	7,29 ha	7,29 ha	A1
2028	2027	AME	396	7,17 ha	7,17 ha	A1
2028	2027	AME	400	9,82 ha	9,82 ha	A1
2024	2027	AME	398	5,85 ha	5,85 ha	A2
Passage ajouté	2027	AME	408	8,24 ha	8,24 ha	A2
2021	2027	AME	237	7,74 ha	7,74 ha	A3
2026	2027	AME	68	8,35 ha	8,35 ha	ACT
2026	2027	AME	137	8,86 ha	8,86 ha	ACT
2026	2027	AME	287	9,74 ha	9,74 ha	ACT
2025	2027	AME	407	8,11 ha	8,11 ha	ACT
2025	2027	AME	409	7,67 ha	7,67 ha	ACT
2028	2027	AME	416	5,45 ha	5,45 ha	ACT
2026	2027	AME	417	7,18 ha	7,18 ha	ACT
2026	2027	AME	419	9,80 ha	9,80 ha	ACT
2028	2027	AME	420	7,22 ha	7,22 ha	ACT

Année de programmation		Unité de gestion			Coupe	
Avant modification dans le programme 2009-2028	Après modification	Groupe	Référence	Surface totale	Surface à désigner	Type de coupe
2026	2027	AME	290	12,44 ha	12,44 ha	AGB
2026	2027	AME	43	6,89 ha	6,89 ha	APR
2018	2027	AME	413	8,07 ha	8,07 ha	APR
2021	2027	AME	282	12,62 ha	12,62 ha	AS
Passage ajouté	2027	REG	111 a	6,48 ha	6,48 ha	RA
2021	2027	REG	116 a	5,47 ha	5,47 ha	RA
Passage ajouté	2028	AME	92	7,48 ha	7,48 ha	A2
2024	2028	AME	108	7,01 ha	7,01 ha	A2
2024	2028	AME	109	7,76 ha	7,76 ha	A2
2027	2028	AME	233	8,01 ha	8,01 ha	A3
Passage ajouté	2028	AME	60	7,28 ha	7,28 ha	A4
2021	2028	AME	266	6,73 ha	6,73 ha	ABM
2020	2028	AME	12	9,49 ha	9,49 ha	ACT
2027	2028	AME	279	11,26 ha	11,26 ha	ACT
2027	2028	AME	281	10,43 ha	10,43 ha	ACT
2020	2028	REG	78 a	7,75 ha	4,62 ha	RCV
2027	2028	REG	402	6,47 ha	6,47 ha	RD
2022	2028	REG	302 a	7,12 ha	7,11 ha	RD
2024	2028	REG	70 a	3,91 ha	3,91 ha	RD
2027	2028	REG	84 a	3,61 ha	3,61 ha	RD
2028	2028	REG	87 a	3,18 ha	3,18 ha	RD
2017	2028	REG	388	9,72 ha	9,72 ha	RS1

Lexique des codes utilisés :

Groupe de gestion	AME	Groupe d'amélioration	REG	Groupe de régénération
	ILV	Îlots de vieillissement		
Type de coupe	An	Coupe d'amélioration (classe n ; n= 1 à 5)		
	APB	Coupe d'amélioration dans les petits bois		
	ABM	Coupe d'amélioration dans les bois moyens		
	AGB	Coupe d'amélioration dans les gros bois		
	APR	Coupe d'amélioration en préparation à la régénération		
	ACI	Coupe d'amélioration en conversion de TSF pour le bois d'industrie		
	ACO	Coupe d'amélioration en conversion de TSF pour le bois d'œuvre		
	ACT	Coupe d'amélioration en conversion de TSF		
	AS	Coupe sanitaire		
	RA	Coupe rase (avant plantation)		
	EM	Coupe d'emprise		
	EMC	Coupe pour ouverture de cloisonnement s		
	RCV	Coupe de relevé de couvert		
	RE	Coupe d'ensemencement		
	RS	Coupe de régénération secondaire		
	RSn	N ^{ième} coupe de régénération secondaire (n= 1 à 4)		
	RD	Coupe définitive de régénération		