

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère de l'agriculture
de la souveraineté alimentaire et de la forêt

Arrêté 10 DEC. 2024

**portant prorogation du document d'aménagement de la forêt
domaniale de BEAUMONT (AUBE, COTE D'OR et HAUTE-MARNE)
durant la période 2025 - 2029
avec application du 2° de l'article L122-7 du code forestier**

La ministre de l'agriculture, de la souveraineté alimentaire et de la forêt,

Vu le code forestier, notamment les articles L. 122-7, L. 122-8, L. 124-1, L. 212-1, L. 212-2, L. 212-3, D. 212-1, D. 212-2, D. 212-5, R. 122-23, R. 122-24, R. 212-3, R. 213-19 et R. 213-20 ;

Vu le code de l'environnement, notamment les articles L. 414-4 et R. 414-19 ;

Vu la directive régionale d'aménagement de Champagne-Ardenne, arrêtée en date du 05 décembre 2011;

Vu l'arrêté ministériel en date du 11 août 2011, réglant l'aménagement de la forêt domaniale de BEAUMONT (AUBE, COTE D'OR et HAUTE-MARNE), pour la période 2010-2024, modifié à compter du 1^{er} janvier 2017 par décision du directeur de l'agence Aube-Marne de l'Office national des forêts, en date du 19 décembre 2016 ;

Sur la proposition de la directrice générale de l'Office national des forêts,

Arrête :

Article 1

La forêt domaniale de BEAUMONT (AUBE, COTE D'OR et HAUTE-MARNE), d'une contenance de 1 729,07 ha, est gérée selon un aménagement qui arrive à échéance au 31 décembre 2024.

Un survol de ce massif est programmé afin de recueillir des données de télédétection LiDAR, dont le traitement permettra d'obtenir les résultats dendrométriques nécessaires à la révision de cet aménagement. Cependant, les délais nécessaires au recueil de ces données, à leur calibration et à leur traitement, ne permettront pas de réviser cet aménagement à son terme.

C'est pourquoi, l'aménagement de la forêt de BEAUMONT, arrêté pour la période 2010 – 2024 puis modifié à compter de 2017, est prorogé pour une durée de cinq ans, soit jusqu'au 31 décembre 2029.

Durant cette période de prorogation, la forêt sera gérée selon les règles définies aux articles suivants.

Article 2

Les objectifs et décisions de gestion de l'aménagement de la forêt domaniale de BEAUMONT, arrêtés pour la période 2010 – 2024 et modifiés pour la période 2017 – 2024, sont maintenus. En particulier, le découpage, la nature et la contenance des groupes de gestion restent inchangés.

Article 3

Durant la période de prorogation de cinq ans (2025-2029), les actions seront poursuivies selon les règles suivantes :

- Les coupes prévues dans les groupes d'amélioration, dans le groupe de futaie par parquets, dans les groupes de futaie irrégulière et dans les îlots de vieillissement seront poursuivies selon la rotation définie pour chaque groupe durant la période 2017-2024 ;
- Dans le groupe de régénération, les coupes et travaux prévus durant la période 2010-2024, mais non achevés, seront poursuivis de façon à accompagner l'installation des semis ;
- Des travaux de nettoyage-dépressage seront mis en œuvre dans le groupe des jeunes peuplements en amélioration autant que de besoin pour accompagner la croissance des tiges d'avenir ;
- Les autres actions, prévues par l'aménagement modifié durant la période 2010-2024, pourront être mises en œuvre ou poursuivies ;
- Toutes les mesures contribuant au rétablissement rapide ou 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, la pression du gibier étant de nature à limiter très fortement la résilience des peuplements en empêchant l'installation des essences objectifs résistantes aux scolytes et aux changements climatiques en cours.

Le programme des coupes à réaliser durant la période de prorogation découle de ces règles et figure en annexe du présent arrêté.

Article 4

Le document d'aménagement de la forêt domaniale de BEAUMONT, arrêté pour la période 2010-2024 puis modifié à compter de 2017, est prorogé durant la période 2025-2029 par application du 2° de l'article L. 122-7 du code forestier, pour le programme de coupes et de

travaux sylvicoles, au titre de la réglementation propre à Natura2000 relative à la zone spéciale de conservation FR 2112010, dénommée « Barrois et forêt de Clairvaux ».

Article 5

Le directeur général de la performance économique et environnementale des entreprises et la directrice générale 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, de la souveraineté alimentaire et de la forêt.

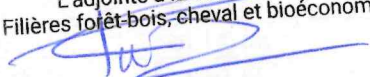
Fait le

10 DEC. 2024

La ministre de l'agriculture, de la souveraineté alimentaire et de la forêt,

Pour la ministre et par délégation,

L'adjointe à la sous-directrice
Filières forêt-bois, cheval et bioéconomie



Marianne RUBIO

Annexe 1 : Programmes des coupes pour la période 2025-2029

Unité de programmation de coupe			Groupe de gestion	Surface totale de l'unité de gestion	Surface à désigner en coupe	Type de coupe
Année de désignation	Parcelle	Unité de gestion				
2025	21		AMETM	13,48 ha	13,48 ha	ABM
	35		AMEFP	10,60 ha	10,60 ha	APB
	37		AMEFP	10,65 ha	10,65 ha	APB
	55		AMETM	10,10 ha	10,10 ha	ABM
	62		PAR	11,39 ha	5,39 ha	ACT
	84	2	ILV	4,64 ha	4,64 ha	AS
2026	11		AMEFP	12,96 ha	12,96 ha	APB
	12		AMEFP	15,43 ha	15,43 ha	APB
	13		AMEFP	11,79 ha	11,79 ha	APB
	14		AMEFP	11,98 ha	11,98 ha	APB
	16		AMEFP	12,39 ha	12,39 ha	APB
	20		AMEFP	11,81 ha	11,81 ha	APB
	24		AMEFJ	11,96 ha	11,96 ha	A2
	25		IRR	13,19 ha	13,19 ha	IRR
	33	2	IRRE	2,49 ha	2,49 ha	IRR
	36	2	IRRE	3,51 ha	3,51 ha	IRR
	40		IRR	10,10 ha	10,10 ha	IRR
	66		AMEFJ	6,91 ha	6,91 ha	A3
	73	2	AMETM	1,60 ha	1,60 ha	ACT
	73	3	ILV	3,58 ha	3,58 ha	AS
	77	2	AMETP	7,07 ha	7,07 ha	APR
	84	1	REGF	7,88 ha	7,88 ha	RD
	103		IRR	13,68 ha	13,68 ha	IRR
	140	2	AMETP	4,97 ha	4,97 ha	APR
145	2	AMETP	1,04 ha	1,04 ha	APR	
150		AMEFJ	9,38 ha	9,38 ha	A2	
155	1	AMEFJ	4,71 ha	4,71 ha	A1	
	18		AMEFJ	11,33 ha	11,33 ha	A2
	19		AMEFJ	10,64 ha	10,64 ha	A3
	22		AMEFJ	12,38 ha	12,38 ha	A2
	23		AMEFJ	13,07 ha	13,07 ha	A2
2027	30		AMEFP	10,95 ha	10,95 ha	APB
	31		AMEFP	9,52 ha	9,52 ha	APB
	32		AMEFJ	9,73 ha	9,73 ha	A3
	33	1	AMEFJ	8,22 ha	8,22 ha	A1
	36	1	AMEFJ	7,07 ha	7,07 ha	A1
	38		AMETG	12,38 ha	12,38 ha	ACT
	51	1	AMEFJ	8,84 ha	8,84 ha	A1
	53	1	AMETG	8,29 ha	8,29 ha	ACT
	58	2	AMEFR	0,74 ha	0,74 ha	ABM
	59		IRR	9,98 ha	5,00 ha	IRR
	65		AMEFJ	8,39 ha	8,39 ha	AX

Unité de programmation de coupe			Groupe de gestion	Surface totale de l'unité de gestion	Surface à désigner en coupe	Type de coupe
Année de désignation	Parcelle	Unité de gestion				
		69	AMEFJ	9,01 ha	9,01 ha	A2
		68	IRR	12,73 ha	12,73 ha	IRR
		80	IRR	10,97 ha	10,97 ha	IRR
		81 1	REGF	4,59 ha	4,59 ha	RD
		89 2	AMER	1,02 ha	1,02 ha	ABM
		90 2	AMER	6,44 ha	6,44 ha	E4
		91	AMER	4,10 ha	4,10 ha	E4
		92	AMEFJ	11,49 ha	11,49 ha	A3
		93	AMEFJ	12,41 ha	12,41 ha	A2
		97	AMEFJ	12,84 ha	12,84 ha	A2
		98	AMEFJ	12,70 ha	12,70 ha	A2
		118 1	AMEFJ	4,50 ha	4,50 ha	A2
		119 2	AMER	7,79 ha	2,20 ha	E4
		121	AMEFJ	10,27 ha	10,27 ha	A3
		122 2	AMER	5,42 ha	5,42 ha	E4
		123	IRRE	13,23 ha	13,23 ha	IBO
		124	IRRE	7,90 ha	7,90 ha	IRR
		130 2	AMEFJ	9,13 ha	9,13 ha	A1
		131	AMEFJ	9,20 ha	9,20 ha	A2
		141 2	AMEFR	3,03 ha	1,50 ha	RB
		151	AMEFJ	8,16 ha	8,16 ha	A2
		158	AMEFJ	6,09 ha	6,09 ha	A1
2028		5	AMEFP	10,30 ha	10,30 ha	APB
		6	AMEFP	10,82 ha	10,82 ha	APB
		7	AMEFP	11,12 ha	11,12 ha	APB
		8	AMEFJ	10,25 ha	10,25 ha	A2
		15	AMEFP	12,00 ha	12,00 ha	APB
		23	AMEFJ	13,07 ha	13,07 ha	A3
		28	IRR	10,61 ha	10,61 ha	IRR
		29	AMEFP	11,01 ha	11,01 ha	APB
		34	AMEFP	10,47 ha	10,47 ha	APB
		45	AMEFJ	7,50 ha	7,50 ha	A1
		46 1	AMEFJ	8,49 ha	8,49 ha	A2
		50 1	AMEFJ	9,17 ha	9,17 ha	A2
		67	AMEFJ	8,64 ha	8,64 ha	A1
		70	AMEFJ	6,87 ha	6,87 ha	A1
		72	AMEFJ	15,78 ha	15,78 ha	A2
		75 1	AMEFJ	8,13 ha	8,13 ha	A1
		94 2	AMETM	10,91 ha	10,91 ha	ACT
		117	AMEFJ	8,70 ha	8,70 ha	A3
		118 2	AMEFR	4,71 ha	2,00 ha	RB
		119 1	AMETM	3,83 ha	3,83 ha	ACT
	119 2	AMEFR	7,79 ha	2,00 ha	RB	
	120	AMEFJ	10,43 ha	10,43 ha	A2	

Unité de programmation de coupe			Groupe de gestion	Surface totale de l'unité de gestion	Surface à désigner en coupe	Type de coupe
Année de désignation	Parcelle	Unité de gestion				
	125	1	IRRE	9,07 ha	9,07 ha	IRR
	126	2	IRR	2,41 ha	2,41 ha	IRR
	131		AMEFJ	9,20 ha	9,20 ha	A3
	138		AMEFJ	7,36 ha	7,36 ha	A3
	147	2	AMEFR	5,91 ha	3,00 ha	RB
2029	18		AMEFJ	11,33 ha	11,33 ha	A3
	39	1	REGF	7,17 ha	7,17 ha	RD
	60		AMEFJ	12,29 ha	12,29 ha	A3
	76	1	AMEFJ	3,98 ha	3,98 ha	A2
	78	2	REGF	5,22 ha	5,22 ha	RCV
	104		PAR	12,55 ha	12,55 ha	ACT
	108	2	IRR	9,23 ha	9,23 ha	IRR
	129	1	AMEFJ	3,80 ha	3,80 ha	A1
	132		AMEFJ	4,83 ha	4,83 ha	A1
	133		AMEFJ	12,28 ha	12,28 ha	A1
	134	1	AMEFJ	11,25 ha	11,25 ha	A1
	135	1	AMEFJ	9,85 ha	9,85 ha	A1
	136	1	AMEFJ	5,48 ha	5,48 ha	A1
	137	1	AMEFJ	6,47 ha	6,47 ha	A1
	139	1	AMEFJ	7,16 ha	7,16 ha	A1
	140	1	AMEFJ	1,38 ha	1,38 ha	A1
	143		AMEFJ	10,08 ha	10,08 ha	A2
144		AMEFP	9,61 ha	9,61 ha	APB	
145	1	AMEFJ	4,23 ha	4,23 ha	A1	

Codifications utilisées :

Groupe de gestion	
Code	Intitulé
REGF	Groupe de régénération de peuplements feuillus
PAR	Groupe de futaie par parquets
AMEFJ	Groupe d'amélioration de jeunes peuplements feuillus
AMEFP	Groupe d'amélioration des peuplements feuillus, à petits bois dominants
AMETM	Groupe d'amélioration de taillis sous futaie en conversion, à bois moyens dominants
AMETG	Groupe d'amélioration de taillis sous futaie en conversion, à gros bois dominants
AMETP	Groupe de préparation à la régénération de taillis sous futaie en conversion
AMER	Groupe d'amélioration de peuplements résineux
AMER	Groupe d'amélioration de peuplements résineux
ILV	Groupe d'îlots de vieillissement
IRR	Groupe de futaie irrégulière
IRRE	Groupe de futaie irrégulière gérée de manière extensive
PAR	Groupe de futaie par parquets

Type de coupe	
Code	Intitulé
A1	Coupe d'amélioration de rang 1
A2	Coupe d'amélioration de rang 2
A3	Coupe d'amélioration de rang 3
ABM	Coupe d'amélioration de peuplement à bois moyens dominants
ACT	Coupe d'amélioration en conversion de taillis sous futaie
APB	Coupe d'amélioration de peuplement à petits bois dominants
APR	Coupe de préparation à la régénération
AS	Coupe sanitaire (extraction de bois déperissants)
AX	Coupe d'amélioration ciblant l'extraction d'essences associées minoritaires
E4	Quatrième coupe d'éclaircie de peuplement résineux
IBI	Coupe de futaie irrégulière donnant principalement du bois d'industrie
IBO	Coupe futaie irrégulière donnant principalement du bois d'œuvre
IRR	Coupe de futaie irrégulière donnant des produits divers
RA	Coupe rase
RB	Coupe rase par bandes
RCV	Coupe de relevé de couvert pour initier la régénération par semis naturel
RD	Coupe définitive de régénération (régénération par semis naturel)
RS	Coupe secondaire de régénération (régénération progressive par semis naturel)

