

**RÉPUBLIQUE FRANÇAISE**

Ministère de la transition écologique, de  
la biodiversité et des négociations  
internationales sur le climat et la nature

**Arrêté** **30 JAN. 2026**  
**portant prorogation du document d'aménagement de la forêt**  
**domaniale de GOUFFERN (ORNE)**  
**pour la période 2026 - 2030**  
**avec application du 2<sup>e</sup> de l'article L. 122-7 du code forestier**

La ministre de la transition écologique, de la biodiversité et des négociations internationales sur le climat et la nature,

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

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

Vu la directive régionale d'aménagement de Basse-Normandie, arrêtée en date du 7 juin 2006 ;

Vu l'arrêté ministériel en date du 8 janvier 2009, réglant l'aménagement de la forêt domaniale de GOUFFERN (ORNE), pour la période 2006 - 2025 ;

Vu la décision du directeur d'agence d'Alençon de l'Office national des forêts portant modification de l'aménagement en date du 19 novembre 2015 ;

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

**Arrête :**

**Article 1**

L'aménagement de la forêt domaniale de GOUFFERN (ORNE), d'une contenance de 943,81 ha, est prorogé pour une durée de 5 ans, soit jusqu'au 31 décembre 2030, afin de maintenir un document de gestion durable applicable sur cette forêt, dans l'attente de sa prochaine révision.

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

## **Article 2**

Les objectifs et choix de gestion de l'aménagement arrêtés pour cette forêt durant la période 2006 - 2025 restent maintenus durant la période 2026 - 2030. En particulier, la forêt constitue toujours une série unique dont le découpage en six groupes de gestion reste inchangé.

Durant la période de prorogation de 5 ans (2026 – 2030), les actions seront poursuivies selon les règles suivantes :

- Les coupes initialement prévues dans le groupe de régénération, mais non encore mises en œuvre, seront réalisées ;
- Les coupes prévues dans les autres groupes de gestion seront poursuivies par application de la rotation arrêtée pour chacun de ces groupes pour la période 2006-2025 ;
- Les travaux initialement prévus, mais non encore mis en œuvre, pourront être réalisés ;
- Les autres actions prévues par l'aménagement pourront être mises en œuvre ou poursuivies, en particulier les actions contribuant à la maîtrise de l'équilibre forêt gibier, à la protection de la biodiversité, et à la préservation de la ressource en eau.

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

## **Article 3**

La prorogation du document d'aménagement de la forêt domaniale de GOUFFERN (ORNE), présentement arrêtée, est approuvée par application du 2° de l'article L. 122-7 du code forestier au titre de la réglementation propre à Natura 2000 relative à la zone spéciale de conservation FR 2500099 « Haute vallée de l'Orne et ses affluents ».

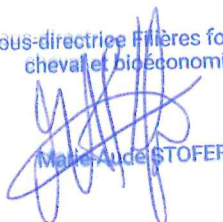
## **Article 4**

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 l'agro-alimentaire et de la souveraineté alimentaire.

Fait le 30 JAN. 2026

La ministre de la transition écologique, de la biodiversité et des négociations internationales sur le climat et la nature,

Pour la ministre et par délégation,

La sous-directrice Filières forêt-bois,  
cheval et bioéconomie  
  
Sophie-Aude STOFLER

**Annexe : Programme des coupes en forêt domaniale de GOUFFERN (ORNE) pour la période 2026 – 2030**

Année de désignation de la coupe	Groupe de gestion	Unité de gestion		Type de peuplement	Surface à désigner	Type de coupe	Rotation des coupes
		Numéro	Surface				
2026	AME	2_b	0,29 ha	F EPC P X	0,29 ha	AS	6 ans
2026	AME	2_c	6,12 ha	F CHE M X	6,12 ha	A3	8 ans
2026	AME	3_u	9,95 ha	F CHE M X	9,95 ha	A3	8 ans
2026	AME	11_b	1,28 ha	F EPC P X	1,28 ha	RAS	6 ans
2026	AME	12_b	1,53 ha	F A.R P X	1,53 ha	A3	6 ans
2026	AME	13_b	3,29 ha	F A.R P X	3,29 ha	A3	6 ans
2026	AME	16_u	10,05 ha	F HET M X	10,05 ha	A3	8 ans
2026	AME	40_u	15,02 ha	F CHE M X	15,02 ha	A4	8 ans
2026	AME	66_b	1,40 ha	F A.R P X	1,40 ha	A3	6 ans
2026	AME	67_b	3,62 ha	F A.R P X	3,62 ha	A3	6 ans
2026	AME	68_b	1,06 ha	F A.R P X	1,06 ha	A3	6 ans
2026	AME	74_b	1,80 ha	F A.R P X	1,80 ha	A3	8 ans
2027	AME	9_u	10,72 ha	F CHE M X	10,72 ha	A4	8 ans
2027	AME	10_u	9,76 ha	F CHE M X	9,76 ha	A3	8 ans
2027	REG	13_a	2,12 ha	F HET G X	2,12 ha	RS	6 ans
2027	AME	17_u	10,93 ha	F CHE M X	10,93 ha	A4	8 ans
2027	AME	18_u	9,72 ha	F CHE M X	9,72 ha	A3	8 ans
2027	IRR	20_u	15,37 ha	I CHE M X	15,37 ha	JA	8 ans
2027	AME	25_b	6,72 ha	F EPC P X	6,72 ha	A3	6 ans
2027	AME	27_u	8,40 ha	F CHE M X	8,40 ha	A3	8 ans
2027	AME	28_b	4,39 ha	F EPC P X	4,39 ha	A3	6 ans
2027	AME	36_u	9,92 ha	F CHE M X	9,92 ha	A4	8 ans
2027	AME	37_b	8,07 ha	F CHE M X	8,07 ha	A4	8 ans
2027	AME	39_b	4,66 ha	F CHE M X	4,66 ha	A4	8 ans
2027	AME	41_u	12,05 ha	F CHE M X	12,05 ha	A4	8 ans
2027	AME	43_u	17,50 ha	F CHE M X	17,50 ha	A4	8 ans
2027	AME	45_b	10,32 ha	F CHE M X	10,32 ha	A4	8 ans
2027	AME	47_b	18,14 ha	F CHE M X	18,14 ha	A4	8 ans
2027	AME	50_b	13,83 ha	F CHE M X	13,83 ha	A3	8 ans
2027	AME	53_u	7,39 ha	F CHE M X	7,39 ha	A3	8 ans
2027	AME	73_b	6,10 ha	F P.S 1 X	6,10 ha	A3	6 ans
2027	AME	75_u	9,92 ha	F P.S P X	9,92 ha	A3	6 ans
2027	REG	76_a	8,25 ha	F DOU M X	8,25 ha	RS	6 ans
2027	AME	78_u	10,14 ha	F P.L P X	10,14 ha	A3	6 ans
2027	REG	79_b	1,96 ha	F DOU M X	1,96 ha	RD	6 ans
2027	AME	79_c	3,19 ha	F P.L M X	3,19 ha	A3	6 ans
2027	AME	80_u	6,72 ha	F P.L M X	6,72 ha	A3	6 ans
2028	AME	11_c	11,72 ha	F CHE M X	11,72 ha	A3	8 ans
2028	AME	14_u	9,13 ha	F CHE M X	9,13 ha	A3	8 ans

Année de désignation de la coupe	Groupe de gestion	Unité de gestion		Type de peuplement	Surface à désigner	Type de coupe	Rotation des coupes
		Numéro	Surface				
2028	IRR	22_u	11,85 ha	F CHE M X	11,85 ha	JA	8 ans
2028	AME	23_u	9,88 ha	F CHE M X	9,88 ha	A4	8 ans
2028	AME	24_u	10,73 ha	F CHE M X	10,73 ha	A3	8 ans
2028	AME	35_u	10,87 ha	F CHE M X	10,87 ha	A4	8 ans
2028	REG	42_b	10,90 ha	F CHE M X	10,90 ha	A5	6 ans
2028	REG	45_a	4,13 ha	F P.S G X	4,13 ha	A5	6 ans
2028	AME	46_u	17,34 ha	F CHE M X	17,34 ha	A3	8 ans
2028	IRR	58_a	11,09 ha	I CHE M X	11,09 ha	JA	8 ans
2028	IRR	58_b	6,75 ha	F CHE G X	6,75 ha	JA	8 ans
2028	AME	63_b	2,69 ha	F P.L M X	2,69 ha	A3	6 ans
2029	AME	8_u	10,37 ha	F CHE M X	10,37 ha	A3	8 ans
2029	AME	15_u	9,23 ha	F CHE M X	9,23 ha	A3	8 ans
2029	AME	33_u	17,23 ha	F CHE M X	17,23 ha	A4	8 ans
2029	REG	48_a	9,51 ha	F CHE M X	9,51 ha	A5	6 ans
2029	AME	52_u	16,89 ha	F CHE M X	16,89 ha	A3	8 ans
2029	IRR	54_u	17,04 ha	F CHE M X	17,04 ha	JA	8 ans
2029	AME	55_u	10,69 ha	F CHE M X	10,69 ha	A3	8 ans
2029	IRR	59_u	17,47 ha	F CHE M X	17,47 ha	JA	8 ans
2029	AME	60_u	11,52 ha	F CHE M X	11,52 ha	A3	8 ans
2029	AME	61_u	10,98 ha	F CHE M X	10,98 ha	A3	8 ans
2029	AME	62_u	12,65 ha	F CHE M X	12,65 ha	A3	8 ans
2030	AME	1_u	9,47 ha	F CHE M X	9,47 ha	A3	8 ans
2030	AME	5_u	9,57 ha	F CHE M X	9,57 ha	A3	8 ans
2030	AME	19_u	11,60 ha	F CHE M X	11,60 ha	A3	8 ans
2030	AME	29_u	10,88 ha	F CHE M X	10,88 ha	A3	8 ans
2030	AME	30_b	3,98 ha	F CHE G X	3,98 ha	A4	8 ans
2030	AME	32_u	12,86 ha	F CHE M X	12,86 ha	A4	8 ans
2030	AME	34_u	12,40 ha	F HET P X	12,40 ha	A3	8 ans
2030	AME	44_u	11,94 ha	F CHE M X	11,94 ha	A4	8 ans
2030	AME	49_u	11,77 ha	F CHE M X	11,77 ha	A3	8 ans
2030	AME	69_c	3,08 ha	F A.R M X	3,08 ha	A3	6 ans
2030	AME	70_c	7,56 ha	F P.L M X	7,56 ha	A3	6 ans
2030	AME	71_c	4,98 ha	F P.L M X	4,98 ha	A3	6 ans
2030	AME	72_b	1,62 ha	F A.R P X	1,62 ha	A3	8 ans
2030	AME	76_b	3,22 ha	F P.L M X	3,22 ha	A3	6 ans
2030	AME	77_c	5,37 ha	F P.L M X	5,37 ha	A3	6 ans

Codifications utilisées :

Codification des types de coupes			
Code	Intitulé	Code	Intitulé
A1	Première éclaircie	A3	Eclaircie de peuplement de moins de 100 ans
A2	Deuxième éclaircie	A4/A5	Eclaircie de peuplement de plus de 100 ans
AS	Coupe sanitaire	RD	Coupe définitive
RAS	Coupe rase sanitaire	RS	Coupe secondaire
JA	Coupe jardinatoire		

Codification des groupes aménagement			
Code	Intitulé	Code	Intitulé
AME	Groupe d'amélioration dans la futaie régulière	IRR	Groupe de futaie irrégulière
		REG	Groupe de régénération

Codification des types de peuplement	
Code	Intitulé
F A.R M X	Futaie d'Autres résineux à bois moyens dominants
F A.R P X	Futaie d'Autres résineux à petits bois dominants
F CHE G X	Futaie de Chênes à gros bois dominants
F CHE M X	Futaie de Chênes à bois moyens dominants
F DOU M X	Futaie de Douglas à bois moyens dominants
F EPC P X	Futaie d'Epicéas à petits bois dominants
F HET G X	Futaie de Hêtres à gros bois dominants
F HET M X	Futaie de Hêtres à bois moyens dominants
F HET P X	Futaie de Hêtres à petits bois dominants
F P.L M X	Futaie de Pin laricio à bois moyens dominants
F P.L P X	Futaie de Pin laricio à petits bois dominants
F P.S 1 X	Futaie de Pins sylvestres de la classe de diamètre moyen 10 à 15 cm
F P.S G X	Futaie de Pins sylvestres à gros bois dominants
F P.S P X	Futaie de Pins sylvestres à petits bois dominants
I CHE M X	Futaie irrégulière de chênes à bois moyens dominants

