
Annexe 10: **Jeu de formulaires** (à photocopier)

- | | | |
|---|------------|---|
| 1 | Formulaire | 1 «Situation» |
| 2 | Formulaire | 2 «Évaluation de la nécessité d'intervenir» |
| 3 | Formulaire | 3 «Bases spéciales pour la prise de décision et l'analyse des effets» |
| 4 | Formulaire | 4 «Exécution» |
| 5 | Formulaire | 5 «Analyse des effets» |

NaiS / Formulaire 1

Situation

Commune:	Lieu	Placette témoin n°	Surface (ha)	Date:	Auteur:
Coordonnées	Altitude	Déclivité	Annexes: formul. n° 2 <input type="checkbox"/> n° 3 <input type="checkbox"/> n° 4 <input type="checkbox"/> n° 5 <input type="checkbox"/> Plan 1:5000 <input type="checkbox"/> Listes des photos <input type="checkbox"/> Autres <input type="checkbox"/>		
Plan de situation		Fonction(s) de la forêt			
		Type d'objectif			
		Motif du choix de cette placette (domaine d'application et problématique)			
		Représentation du peuplement (esquisse profil, bref descriptif)			

Evaluation de la nécessité d'intervenir

NaiS / Formulaire 2

Commune: _____ Lieu: _____ Placette témoin n° _____ Date: _____ Auteur: _____

1. Type(s) de station:

2. Danger naturel + efficacité

3. État, tendance évolutive et mesures:

Caractéristiques du peuplement et des arbres	Profil minimal (dont dangers naturels)	État actuel	État actuel Évolution sur 10 et 50 ans	Mesures efficaces	6. Objectifs intermédiaires avec indicateurs
Mélange (genre et degré)					À contrôler dans _____ années
Structure verticale répartition du DHP					
Structure horizontale degré de recouvrement longueur des trouées nombre de tiges					
Éléments stabilisateurs développement couronne coefficient d'élançement diamètre final visé					
Rajeunissement lit de germination					
Rajeunissement recrû initial (10 - 40 cm de hauteur)					
Rajeunissement rajeunissement établi (jusqu'au fourré compris, plus de 40 cm haut et jusqu'à 12 cm DHP)					

très mauvais minimum idéal

4. Intervention nécessaire

oui non

5. Urgence

faible moyenne élevée

Nais / Formulaire 5

Analyse des effets

Commune		lieu:	Placette témoin n°		Date:	Auteur:
Caractéristiques du peuplement et des arbres	Profil minimal (dont dangers naturels)	État 1, année 2 . . .	État 2, année 2 . . .	Objectifs atteints		Analyse des effets Quels sont les changements? Quelles en sont les causes? Les mesures ont-elles été efficaces?
				Objectifs intermédiaires	atteints?	
Mélange (genre et degré)						
Structure verticale répartition du DHP						
Structure horizontale degré de couverture longueur des trouées nombre de tiges						
Éléments stabilisateurs développement de la couronne coefficient d'élanement diamètre final visé						
Rajeunissement lit de germination						
Rajeunissement recrû initial (10 à 40 cm de hauteur)						
Rajeunissement rajeunissement établi (jusqu'au fourré compris, plus de 40 cm haut et jusqu'à 12 cm DHP)						

