

4.3. Planning des opérations et fiches actions

4.3.1. Planning des opérations

Code	Intitulé	Planning prévisionnel (en jours)				
		N0 (2021)	N+2 (2023)	N+5 (2026)	N+10 (2031)	N+15 (2036)
OLT1	Améliorer l'état de conservation et la fonctionnalité de la zone humide compensatoire					
O1.1	Suppression du peuplement productif d'épicéa	10	-	-	-	-
O1.2	Mise en place d'une gestion adaptée à la zone humide restaurée	-	17			
O2.1	Plantation d'un boisement alluvial	4	1	-	-	-
O2.2	Entretien du boisement alluvial restauré	-	1	1	1	-
O3.1	Creusement de mares	4	-	-	-	-
O3.2	Entretien des mares créées	-	-	-	-	1
OLT2	Evaluer l'efficacité des mesures de restauration opérée sur la zone humide compensatoire					
O4	Mise en œuvre d'un suivi du niveau d'humidité du sol	2,5	2,5	2	2	2
O5	Mise en œuvre d'un suivi du niveau de la nappe	1	1,5	1	1	1
O6	Mise en œuvre d'un suivi floristique de fertilité du sol	2,5	2,5	2	2	2
O7	Mise en œuvre d'un suivi de qualité floristique	1,5	1,5	1	1	1
O8	Mise en œuvre d'un suivi sur l'intégrité du peuplement d'odonates	4,5	4,5	4	4	4

4.3.2. Fiches action

O1	Restauration d'une prairie humide oligotrophe
OLT1	<i>Améliorer l'état de conservation et la fonctionnalité de la zone humide compensatoire</i>
O1.1	Suppression du peuplement productif d'épicéa
Description	<p><u>Généralité :</u> L'objectif de cette opération est de réouvrir un espace aujourd'hui occupé par un peuplement productif d'épicéas. Cette réouverture passera par une suppression de la totalité des épicéas présents sur le site. A long terme, l'objectif est de restaurer une prairie humide oligotrophe en lieu et place du peuplement d'épicéas.</p> <p><u>Mode opératoire :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Coupe rase de la plantation d'épicéas (4,28 ha) - Conservation des autres essences dans la mesure du possible - Intervention en période d'étiage ou de gel pour diminuer l'impact (tassement) au sol. Si le sol présente une portance trop faible, débardage par traction animale