Nom de l’opération routière

Plan de gestion du site

« Nom du site*»*

**DOSSIER PROJET**

**GESTION DES MODIFICATIONS OU COMPLÉMENTS**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Indice** | **Date** | **Rédaction** | **Cartographie** | **Validation** | **Modifications** |
| V1 | JJ/MM/AAAA | NOM Prénom | NOM Prénom | NOM Prénom | NOM Prénom |
| V2 | JJ/MM/AAAA | NOM Prénom | NOM Prénom | NOM Prénom | NOM Prénom |
| V3 | JJ/MM/AAAA | NOM Prénom | NOM Prénom | NOM Prénom | NOM Prénom |
| VX | JJ/MM/AAAA | NOM Prénom | NOM Prénom | NOM Prénom | NOM Prénom |

Sommaire

[OBJET DU DOSSIER 4](#__RefHeading___Toc1876_262328567)

[Rappel du contexte 5](#__RefHeading___Toc1424_1892049685)

[Caractéristiques et Localisation du site 6](#__RefHeading___Toc1426_1892049685)

[Mesures à mettre en œuvre 7](#__RefHeading___Toc1428_1892049685)

[TRAVAUX 8](#__RefHeading___Toc1878_262328567)

[Mesure T1 9](#__RefHeading___Toc1743_1859489935)

[Mesure T2 11](#__RefHeading___Toc1743_18594899355)

[Mesure T3 13](#__RefHeading___Toc1743_18594899351)

[Mesure TX 15](#__RefHeading___Toc1743_18594899354)

[BILAN DES ACTIONS PRÉVUES 17](#__RefHeading___Toc1880_262328567)

[Période de mise en œuvre des différentes actions sur l’année 17](#__RefHeading___Toc4662_1863720104)

[Années de mise en œuvre des différentes actions 17](#__RefHeading___Toc4664_1863720104)

[ESTIMATION 18](#__RefHeading___Toc3859_535085447)

# OBJET DU DOSSIER

## Rappel du contexte

Paragraphe dans lequel figurent une description succincte de la/des opération(s) routière(s) à laquelle/auxquelles est affilié le site, la liste des actes d’autorisation du/des projet(s) (arrêté de dérogation espèces protégées, arrêté d’autorisation Loi sur l’eau ou arrêté d’autorisation unique) et la liste des principaux impacts résiduels significatifs générés en conséquence.

Le présent document constitue le Dossier Projet du site « Nom du site » présentant les compensations à y mettre en œuvre.

|  |
| --- |
| Faire figurer une carte sommaire du tracé de la/des opération(s) routière(s) à laquelle/auxquelles est affilié le site et où figurent les communes importantes les plus proches (taille et échelle à adapter). |
| Plan de localisation de l’opération « Nom de l’opération routière » |

## Caractéristiques et Localisation du site

Paragraphe dans lequel figurent une description succincte du contexte, notamment écologique, quelques caractéristiques dont sa surface, le nom du propriétaire, éventuellement la liste des parcelles cadastrales et toute autre information jugée utile.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Faire figurer une carte type IGN où figure le site délimité et la commune importante la plus proche (taille, échelle et position à adapter). |  | Faire figurer une carte type vue aérienne où figure le site délimité (taille, échelle et position à adapter). |
| *Carte de localisation du site « Nom du site »* |  | *Carte de précision du site « Nom du site »* |

## Mesures à mettre en œuvre

Paragraphe de présentation des travaux qui seront réalisés sur le site.

Liste des travaux réalisés sur le site :

* Mesure T1 ;
* Mesure T2 ;
* Mesure T3 ;
* Mesure TX.

# TRAVAUX

|  |  |
| --- | --- |
| Mesure T1 | |
| **Objectif** | Exemple : création d’habitats de reproduction d’amphibiens |
| **Résultat à atteindre** | Exemple : création de x mares de x m² |
| **Descriptif technique :**  Ici sera décrit la mise en œuvre des travaux sur le terrain de la manière la plus précise et concrète possible, illustrée d’un petit plan ou d’un schéma (toujours citer les sources) avec des cotes si possible.  Exemple :  Mare vue du dessus  Coupe longitudinale et transversale d'une mare | |
| **Période favorable de mise en œuvre sur l’année** | |
| Exemple :   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Mois** | **J** | **F** | **M** | **A** | **M** | **J** | **J** | **A** | **S** | **O** | **N** | **D** | | Période  favorable |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   ***En vert : période idéale, en rouge : période à éviter*** | |
| **Planification opérationnelle** | |
| Exemple :   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Années** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2035** | **2036** | **2037** | | Années de  réalisation | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |
| **Localisation de la mesure sur site** | |
| Faire figurer ici une vue aérienne du site légendée avec, symbolisée, la mesure mise en œuvre. | |

## 

|  |  |
| --- | --- |
| Mesure T2 | |
| **Objectif** | Exemple : restaurer l’habitat de la pie grièche écorcheur |
| **Résultat à atteindre** | Exemple : plantation de x ml de haies |
| **Descriptif technique :**  Ici sera décrit la mise en œuvre des travaux sur le terrain de la manière la plus précise et concrète possible, illustrée d’un petit plan ou d’un schéma (toujours citer les sources) avec des cotes si possible.  Exemple : | |
| **Période favorable de mise en œuvre sur l’année** | |
| Exemple :   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Mois** | **J** | **F** | **M** | **A** | **M** | **J** | **J** | **A** | **S** | **O** | **N** | **D** | | Période  favorable |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   ***En vert : période idéale, en rouge : période à éviter*** | |
| **Planification opérationnelle** | |
| Exemple :   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Années** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2035** | **2036** | **2037** | | Années de  réalisation | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |

|  |
| --- |
| **Localisation de la mesure sur site** |
| Faire figurer ici une vue aérienne du site légendée avec, symbolisée, la mesure mise en œuvre. |

|  |  |
| --- | --- |
| Mesure T3 | |
| **Objectif** | Exemple : Permettre la traversée de cours d’eau par des animaux d’élevage sans en dégrader les berges |
| **Résultat à atteindre** | Exemple : Mise en place de x ouvrages hydrauliques |
| **Descriptif technique :**  Ici sera décrit la mise en œuvre des travaux sur le terrain de la manière la plus précise et concrète possible, illustrée d’un petit plan ou d’un schéma (toujours citer les sources) avec des cotes si possible.  Exemple :  Coupe d'un ouvrage hydraulique | |
| **Période favorable de mise en œuvre sur l’année** | |
| Exemple :   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Mois** | **J** | **F** | **M** | **A** | **M** | **J** | **J** | **A** | **S** | **O** | **N** | **D** | | Période  favorable |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   ***En vert : période idéale, en rouge : période à éviter*** | |
| **Planification opérationnelle** | |
| Exemple :   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Années** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2035** | **2036** | **2037** | | Années de  réalisation | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |

|  |
| --- |
| **Localisation de la mesure sur site** |
| Faire figurer ici une vue aérienne du site légendée avec, symbolisée, la mesure mise en œuvre. |

|  |  |
| --- | --- |
| Mesure TX | |
| **Objectif** | Exemple : Éviter le piétinement des berges des cours d’eau et des mares par des animaux d’élevage |
| **Résultat à atteindre** | Exemple : mise en place de x ml de clôtures |
| **Descriptif technique :**  Ici sera décrit la mise en œuvre des travaux sur le terrain de la manière la plus précise et concrète possible, illustrée d’un petit plan ou d’un schéma (toujours citer les sources) avec des cotes si possible.  Exemple : | |
| **Période favorable de mise en œuvre sur l’année** | |
| Exemple :   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Mois** | **J** | **F** | **M** | **A** | **M** | **J** | **J** | **A** | **S** | **O** | **N** | **D** | | Période  favorable |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   ***En vert : période idéale, en rouge : période à éviter*** | |
| **Planification opérationnelle** | |
| Exemple :   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **Années** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2035** | **2036** | **2037** | | Années de  réalisation | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | |

|  |
| --- |
| **Localisation de la mesure sur site** |
| Faire figurer ici une vue aérienne du site légendée avec, symbolisée, la mesure mise en œuvre. |

# BILAN DES ACTIONS PRÉVUES

## Période de mise en œuvre des différentes actions sur l’année

Exemple :

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Actions** | **J** | **F** | **M** | **A** | **M** | **J** | **J** | **A** | **S** | **O** | **N** | **D** |
| Mesure T1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Mesure T2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Mesure T3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Mesure TX |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

## Années de mise en œuvre des différentes actions

Exemple :

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Années** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2035** | **2036** | **2037** |
| Mesure T1 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Mesure T2 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Mesure T3 | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Mesure TX | x |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

# ESTIMATION

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Travaux** | **Prix Unitaire (HT)** | **Quantité** | **Prix Total (HT)** |
| Mesure T1 | XX XXX,XX € | X (m², m³, ml, mares, pierriers, etc) | XX XXX,XX € |
| Mesure T2 | XX XXX,XX € | X (m², m³, ml, mares, pierriers, etc) | XX XXX,XX € |
| Mesure T3 | XX XXX,XX € | X (m², m³, ml, mares, pierriers, etc) | XX XXX,XX € |
| Mesure Tx | XX XXX,XX € | X (m², m³, ml, mares, pierriers, etc) | XX XXX,XX € |
| **TOTAL** | | | XX XXX,XX € |