

**PRÉSÉRATION DES
VIEUX BÂTIS**

	+0	+2	
	+0	+2	
	+0	+0	

**MISE EN PLACE DE PANNEAUX
DE SENSIBILISATION SUR LES
ESPÈCES PROTÉGÉES**

	+0	+1	
	+1	+1	
	+1	+1	

**GESTION DU RAGONDIN QUI
ENDOMMAGE LES BERGES ET
PROPAGE DES MALADIES**

	-1	+0	
	+1	+0	
	+0	+0	

**PRÉSÉRATION DES
PELOUSES SÈCHES**

	+0	+0	
	+0	+0	
	+0	+2	

**GESTION MODÉRÉE
DES EMBACLES**

	+1	+0	
	+2	+0	
	+0	+0	

**SUIS-JE ACTIF
EN HIVER ?**

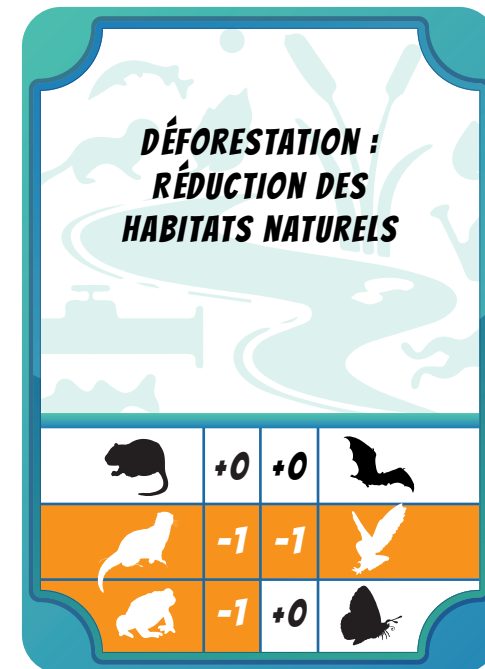
	+1	+0	
	+1	+1	
	+0	+0	

**SUIS-JE ACTIF
AU PRINTEMPS ?**

	+1	+1	
	+1	+1	
	+1	+1	

**SUIS-JE ACTIF
EN ÉTÉ ?**

	+1	+1	
	+1	+1	
	+1	+0	



**POLLUTION DE L'EAU :
REJETS INDUSTRIELS ET
AGRICOLE DANS LES
RIVIÈRES ET LES NAPPES
PHRÉATIQUES**

	-2	+0	
	-2	+0	
	-2	+0	

**POLLUTION DE L'AIR :
ÉMISSIONS INDUSTRIELLES
ET DE TRANSPORT**

	-1	-1	
	-1	-1	
	-1	-1	

**BRACONNAGE : CHASSE
ILLÉGALE D'ESPÈCES
PROTÉGÉES**

	+0	+0	
	-2	-1	
	+0	+0	

**TOURISME DE MASSE :
PERTURBATION DES
HABITATS NATURELS**

	+0	-1	
	-1	-1	
	-1	-1	

**PÊCHE EXCESSIVE :
DIMINUTION DES
POPULATIONS
DE POISSONS**

	+0	+0	
	-2	+0	
	+0	+0	

**INTRODUCTION D'ESPÈCES
INVASIVES : COMPÉTITION
AVEC LES ESPÈCES LOCALES**

	+0	+0	
	-1	+0	
	-1	-1	

**FRAGMENTATION DES
HABITATS : CRÉATION DE
BARRIÈRES PHYSIQUES
ENTRE LES HABITATS
NATURELS**

	-1	-1	
	-1	-1	
	-1	-1	

**CONSTRUCTION DE ROUTES
ET AUTOROUTES :
MORTALITÉ PAR COLLISION
ET FRAGMENTATION DES
HABITATS**

	-2	-2	
	-2	-2	
	-2	-1	

**EXTRACTION DE GRAVIER :
MODIFICATION DES
LITS DE RIVIÈRE**

	+0	+0	
	-2	+0	
	+0	+0	

**DÉCHARGES ILLÉGALES :
POLLUTION DES SOLS
ET DES EAUX**

	-1	+0	
	-1	+0	
	-1	+0	

**BRUIT : PERTURBATION DES
ESPÈCES SENSIBLES**

	+0	-1	
	-1	-1	
	-1	+0	

**ÉCLAIRAGE NOCTURNE :
DÉSORIENTATION DES
ESPÈCES NOCTURNES**

	+0	-2	
	+0	-2	
	+0	+0	

**POLLUTION PLASTIQUE :
INGESTION DE PLASTIQUES
PAR LA FAUNE**

	-2	-1	
	-2	-1	
	-1	+0	

**SÉCHERESSES : RÉDUCTION
DES ZONES HUMIDES**

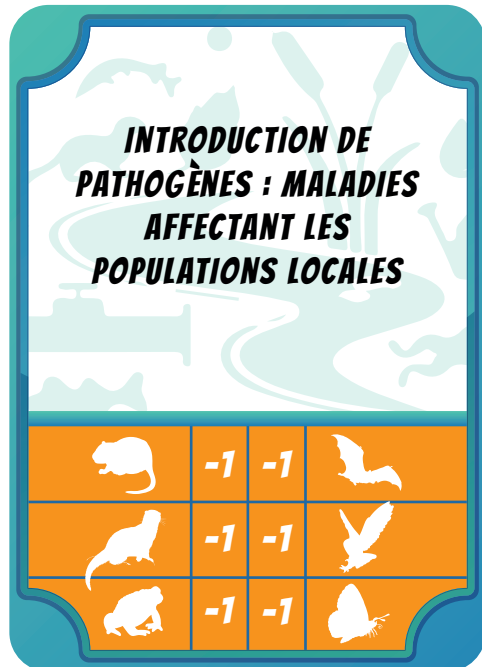
	-1	+0	
	-1	+0	
	-1	+0	

**ÉPANDAGE DE PRODUITS
CHIMIQUES :
CONTAMINATION DES SOLS
ET DES EAUX**

	-2	-2	
	-2	-2	
	-2	-2	

**CAPTURES ACCIDENTELLES :
PIÉGEAGE D'ESPÈCES
NON CIBLÉES**

	-2	-2	
	-2	-2	
	-2	-2	



UTILISATION DES HERBICIDES : RÉDUCTION DE LA BIODIVERSITÉ VÉGÉTALE

	+0	-2	
	+0	+0	
	+0	-3	

DÉVELOPPEMENT DES ÉNERGIES RENOUVELABLES : IMPACT DES ÉOLIENNES ET DES PANNEAUX SOLAIRES SUR LES HABITATS

	+0	+0	
	+0	-1	
	+0	+0	

FERMETURE DES CORRIDORS ÉCOLOGIQUES : ISOLEMENT DES POPULATIONS ANIMALES

	-1	-1	
	-1	-1	
	-1	-1	

CHANGEMENT DE L'USAGE DES TERRES : CONVERSION DES HABITATS NATURELS EN TERRES AGRICOLES OU URBAINES

	-1	-1	
	-1	-1	
	-1	-1	

RESTAURATION DES ZONES HUMIDES : PLUSIEURS PROJETS DE RESTAURATION DES ZONES HUMIDES ONT PERMIS DE CRÉER DES HABITATS FAVORABLES À DE NOMBREUSES ESPÈCES

	+2	+0	
	+2	+0	
	+2	+0	

LUTTE CONTRE LES ESPÈCES INVASIVES : DES CAMPAGNES POUR ÉLIMINER LES ESPÈCES INVASIVES, COMME LE BACCHARIS, ONT ÉTÉ MISES EN PLACE POUR PROTÉGER LA FLORE LOCALE

	-2	+1	
	+0	+0	
	+0	+3	

CRÉATION DE RÉSERVES NATURELLES : DE NOUVELLES RÉSERVES NATURELLES ONT ÉTÉ CRÉÉES POUR PROTÉGER LES HABITATS NATURELS

	+2	+2	
	+2	+2	
	+2	+2	

PLANTATION DE HAIES : LA PLANTATION DE HAIES FAVORISE LA BIODIVERSITÉ ET OFFRE UN HABITAT À DE NOMBREUSES ESPÈCES

	+1	+1	
	+1	+1	
	+1	+1	

SENSIBILISATION DU PUBLIC :
DES CAMPAGNES DE
SENSIBILISATION ONT ÉTÉ
MENÉES POUR INFORMER LE
PUBLIC SUR L'IMPORTANCE
DE LA CONSERVATION

	-1	+1	
	+1	+1	
	+1	+1	

RÉINTRODUCTION D'ESPÈCES :
DES PROJETS DE
RÉINTRODUCTION D'ESPÈCES
DISPARUES OU MENACÉES
ONT ÉTÉ RÉALISÉS

	+0	+0	
	+2	+0	
	+0	+0	

AGRICULTURE BIOLOGIQUE :
L'AUGMENTATION DES
SURFACES AGRICOLES
CONVERTIES À
L'AGRICULTURE BIOLOGIQUE
A FAVORISÉ LA BIODIVERSITÉ

	+1	+2	
	+0	-1	
	+1	+2	

**PROTECTION DES FORÊTS
ANCIENNES : DES ACTIONS
POUR PRÉSERVER LES
FORÊTS ANCIENNES ET
LEURS HABITATS
SPÉCIFIQUES ONT ÉTÉ
MISES EN PLACE**

	+0	+0	
	+2	+2	
	+2	+0	

**GESTION DES ZONES DE
FRICHE : LES ZONES DE
FRICHE SONT GÉRÉES POUR
FAVORISER LA BIODIVERSITÉ**

	+1	+1	
	+0	+1	
	+0	+1	

SUIVI DES AMPHIBIENS :
DES PROGRAMMES DE SUIVI DES
POPULATIONS D'AMPHIBIENS
ONT ÉTÉ DÉVELOPPÉS

	+0	+0	
	+0	+0	
	+3	+0	

**CRÉATION DE CORRIDORS
ÉCOLOGIQUES : DES
CORRIDORS ÉCOLOGIQUES
ONT ÉTÉ CRÉÉS POUR
PERMETTRE LA CIRCULATION
DES ESPÈCES**

	+2	+2	
	+2	+2	
	+2	+2	

**PROTECTION DES ESPÈCES
DE CHAUVE-SOURIS : DES
ACTIONS SPÉCIFIQUES POUR
LA PROTECTION DES
CHAUVE-SOURIS
ONT ÉTÉ RÉALISÉES**

	+0	+3	
	+0	+0	
	+0	+0	

AMÉLIORATION DE LA QUALITÉ DE L'EAU : DES MESURES POUR AMÉLIORER LA QUALITÉ DE L'EAU ONT ÉTÉ MISES EN PLACE, FAVORISANT LES ESPÈCES AQUATIQUES

	+2	+0	
	+2	+0	
	+2	+0	

CRÉATION DE MARES : LA CRÉATION DE MARES ARTIFICIELLES A PERMIS DE FOURNIR DES HABITATS À DE NOMBREUSES ESPÈCES

	+2	+0	
	+1	+0	
	+2	+0	

RÉHABILITATION DES BERGES : LA RÉHABILITATION DES BERGES DES COURS D'EAU A FAVORISÉ LES HABITATS RIVERAINS

	+2	+0	
	+2	+0	
	+0	+0	

CONTROLE DES PRATIQUES DE PÊCHE : DES RÉGULATIONS DE LA PÊCHE ONT ÉTÉ MISES EN PLACE POUR PROTÉGER LES POPULATIONS DE POISSONS

	+0	+0	
	+1	+0	
	+0	+0	

PROTECTION DES ESPÈCES DE PAPILLONS : DES ACTIONS SPÉCIFIQUES POUR LA PROTECTION DES PAPILLONS ONT ÉTÉ ENTREPRISES

	+0	+0	
	+0	+0	
	+0	+3	

RÉHABILITATION DES PRAIRIES : LA RÉHABILITATION DES PRAIRIES A PERMIS DE CRÉER DES HABITATS FAVORABLES À DE NOMBREUSES ESPÈCES

	+1	+1	
	+0	+1	
	+0	+1	

CRÉATION DE REFUGES POUR LA FAUNE : DES REFUGES POUR LA FAUNE ONT ÉTÉ CRÉÉS POUR OFFRIR DES ABRIS SÛRS AUX ESPÈCES

	+2	+2	
	+2	+2	
	+2	+2	

RÉDUCTION DES PESTICIDES : LA RÉDUCTION DE L'UTILISATION DES PESTICIDES A FAVORISÉ LA SANTÉ DES ÉCOSYSTÈMES

	+1	+1	
	+1	+1	
	+1	+1	

PROTECTION DES ESPÈCES D'INSECTES : DES ACTIONS POUR LA PROTECTION DES INSECTES POLLINISATEURS ONT ÉTÉ ENTREPRISSES

	+0	+0	
	+0	+0	
	+0	+2	

GESTION DES PÂTURAGES : UNE GESTION DURABLE DES PÂTURAGES A ÉTÉ MISE EN PLACE POUR FAVORISER LA BIODIVERSITÉ

	+1	+0	
	+0	+0	
	+1	+1	

CRÉATION DE SENTIERS ÉCOLOGIQUES : DES SENTIERS ÉCOLOGIQUES ONT ÉTÉ CRÉÉS POUR SENSIBILISER LE PUBLIC ET PROTÉGER LES HABITATS

	+1	+1	
	+1	+1	
	+1	+1	

SUIVI DES POPULATIONS DE MAMMIFÈRES : DES PROGRAMMES DE SUIVI DES POPULATIONS DE MAMMIFÈRES ONT ÉTÉ DÉVELOPPÉS

	+0	+2	
	+2	+0	
	+0	+0	

CRÉATION DE ZONES DE QUIÉTUDE : DES ZONES DE QUIÉTUDE POUR LA FAUNE ONT ÉTÉ ÉTABLIES



RÉDUCTION DES POLLUTIONS LUMINEUSES : LA RÉDUCTION DE LA POLLUTION LUMINEUSE A FAVORISÉ LES ESPÈCES NOCTURNES



GESTION DES FORÊTS ALLUVIALES : UNE GESTION DURABLE DES FORÊTS ALLUVIALES A ÉTÉ MISE EN PLACE POUR FAVORISER LA BIODIVERSITÉ



RÉINTRODUCTION DE PLANTES INDIGÈNES : DES PROJETS DE RÉINTRODUCTION DE PLANTES INDIGÈNES ONT ÉTÉ RÉALISÉS



	+1	+1	
	+1	+1	
	+1	+1	

	+0	+1	
	+0	+1	
	+0	+0	

	+3	+0	
	+3	+0	
	+0	+0	

	+1	+0	
	+0	+0	
	+0	+1	

SURVEILLANCE DES ESPÈCES DE RAPACES : DES PROGRAMMES DE SURVEILLANCE DES POPULATIONS DE RAPACES ONT ÉTÉ MIS EN PLACE

	+0	+0	
	+0	+3	
	+0	+0	

AMÉLIORATION DES PRATIQUES SYLVICOLES : DES PRATIQUES SYLVICOLES DURABLES ONT ÉTÉ ADOPTÉES POUR PROTÉGER LA BIODIVERSITÉ FORESTIÈRE

	+0	+0	
	+1	+1	
	+1	+0	

PROMOTION DE LA DIVERSITÉ DES CULTURES : LA PROMOTION DE LA DIVERSITÉ DES CULTURES AGRICOLES A FAVORISÉ LA BIODIVERSITÉ

	+1	+0	
	+0	+0	
	+1	+1	

