

Légendes carte PAEC 2023 de l'Yonne

Nom du territoire	Contact de l'opérateur	Code de la mesure
Morvan	Syndicat mixte du Parc naturel régional du Morvan	IAE1
		MHU2
		OUV2
		PRA2
Vallée humide de l'Armançe et élevage	Syndicat Mixte du Bassin Versant de l'Armançon	CPRA
		ESP1
		ESP2
		ESP3
		ESP4
		IAE1
		IAE2
		MHU1
		MHU2
		PRA1
		PRA3
Bassins d'Alimentation de Captages des sources de Riou, de Saint-Fiacre et du village de Domecy sur le Vault.	Syndicat mixte du Parc naturel régional du Morvan	CPRA
		HBV2
		HBV3

PAEC départementaux de l'Yonne

MAEC CLIMAT – BIEN-ETRE ANIMAL – ELEVAGE DE MONOGASTRIQUES	FRAB - BFC	MONO
Zones intermédiaires de Bourgogne Franche-Comté	Chambre régional d'agriculture de Bourgogne-Franche-Comté	ZIPE
		ZIGC

Feuille9

MAEC Systèmes sur le département de l'Yonne	Chambre d'Agriculture de l'Yonne	PRA2
		HBV1
		HBV2
		HBV3

e

Nom complet de la mesure
MAEC Biodiversité - Ligneux
MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage
MAEC Biodiversité - Systèmes herbagers et pastoraux
MAEC Biodiversité - Création de prairies
MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1
MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2
MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3
MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4
MAEC Biodiversité - Ligneux
MAEC Biodiversité - Mares
MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides
MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage
MAEC Biodiversité - Surfaces herbagères et pastorales
MAEC Biodiversité - Amélioration de la gestion des surfaces herbagères et pastorales par le pâturage
MAEC Biodiversité - Création de prairies
MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3

MAEC Climat - Bien-être animal - Elevages de monogastriques
MAEC Eau - Polyculture-élevage adaptée aux zones intermédiaires
MAEC Eau - Grandes cultures 1 adaptée aux zones intermédiaires

MAEC Biodiversité - Systèmes herbagers et pastoraux
MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1
MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2
MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3