

N°	MAEC	Mesures (outils de gestion)	Type de mesure	Surfaces éligibles	Montants unitaires €/ha	Montants unitaires pour les cultures légumières de plein champ €/ha	Ouverture en Pays de la Loire sur l'enjeu "eau"	Niveau plafond	Part minimale d'herbe / SAU à partir de l'année 3	Part maximale de maïs ensilage / SFP à partir de l'année 3	Part minimale de prairies de + 5 ans / SAU	Chargement moyen / ha de SFP	Part minimale de légumineuses dans l'assolement	Part minimale de couvert favorable aux pollinisateurs (à partir de l'année 2)	Pourcentage minimal de la surface engagée implantée en culture à bas niveau d'impact	Linéaire minimal de haies/ha de surface engagée (à partir de l'année 4)	
70.06	MAEC Eau - Grandes cultures adaptée aux zones intermédiaires	MAEC Eau - Grandes cultures 1	Système	TA	92 €	202 €	Non	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
		MAEC Eau - Gestion quantitative - Grandes cultures 2	Système	TA	119 €	229 €	Non	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
		MAEC Eau - Gestion quantitative - Couverture - Grandes cultures 3	Système	TA	201 €	312 €	Non	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	MAEC Eau - Polyculture-élevage adaptée aux zones intermédiaires	MAEC Eau - Polyculture-élevage	Système	TA	69 €	179 €	Non	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
		MAEC Eau - Réduction des herbicides - Grandes cultures	MAEC Eau - Herbicides - Grandes cultures 1	Système	TA	122 €	232 €	Oui	1	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%
	MAEC Eau - Herbicides - Grandes cultures 2		Système	TA	143 €	253 €	Oui	2	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha
	MAEC Eau - Herbicides - Grandes cultures 3		Système	TA	281 €	391 €	Oui	3	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha
	MAEC Eau - Réduction des pesticides - Grandes cultures	MAEC Eau - Pesticides - Grandes cultures 1	Système	TA	137 €	247 €	Oui	1	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha
		MAEC Eau - Pesticides - Grandes cultures 2	Système	TA	201 €	311 €	Oui	2	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha
		MAEC Eau - Pesticides - Grandes cultures 3	Système	TA	306 €	416 €	Oui	3	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha
		MAEC Eau - Pesticides - Gestion quantitative - Grandes cultures 1	Système	TA	149 €	259 €	Oui (2024)	1	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha
		MAEC Eau - Pesticides - Gestion quantitative - Grandes cultures 2	Système	TA	165 €	275 €	Oui (2024)	2	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha
		MAEC Eau - Pesticides - Gestion quantitative - Grandes cultures 3	Système	TA	229 €	339 €	Oui (2024)	3	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha
	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 1	Système	TA	105 €	215 €	Non	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
		MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures 2	Système	TA	136 €	246 €	Non	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Couverture - Réduction des herbicides - lutte contre les algues vertes	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 1	Système	TA	152 €	262 €	Oui	1	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha
		MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 2	Système	TA	248 €	358 €	Oui	2	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha
		MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 3	Système	TA	343 €	450 €	Oui	3	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha
	MAEC Eau - Gestion de la fertilisation - Réduction des pesticides - Grandes cultures		Système	TA	212 €	322 €	Oui	2	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha
	MAEC Eau - Couverture - Réduction des herbicides - Grandes cultures	MAEC Eau - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 1	Système	TA	204 €	314 €	Oui	1	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha
		MAEC Eau - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 2	Système	TA	225 €	336 €	Oui	2	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha
MAEC Eau - Couverture - Herbicides - Grandes cultures 3		Système	TA	324 €	435 €	Oui	3	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha	
MAEC Eau - Couverture - Réduction des pesticides - Grandes cultures	MAEC Eau - Couverture - Pesticides - Grandes cultures 1	Système	TA	220 €	330 €	Oui	1	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha	
	MAEC Eau - Couverture - Pesticides - Grandes cultures 2	Système	TA	284 €	394 €	Oui	2	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha	
	MAEC Eau - Couverture - Pesticides - Grandes cultures 3	Système	TA	347 €	450 €	Oui	3	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	≥ 20%	≥ 30 ml/ha	
70.07	MAEC Eau - Viticulture	MAEC Eau - Viticulture - Lutte biologique - Herbicides	Système	Viticulture	317 €	/	Oui	1	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc
		MAEC Eau - Viticulture - Gestion quantitative	Système	Viticulture	73 €	/	Non	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
		MAEC Eau - Viticulture - Gestion quantitative - Lutte biologique - Herbicides	Système	Viticulture	350 €	/	Non	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	MAEC Eau - Arboriculture	MAEC Eau - Arboriculture - Lutte biologique - Herbicides	Système	Arboriculture	527 €	/	Oui	1	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc
		MAEC Eau - Arboriculture - Gestion quantitative	Système	Arboriculture	409 €	/	Oui (2024)	2	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc
		MAEC Eau - Arboriculture - Gestion quantitative - Lutte biologique - Herbicides	Système	Arboriculture	780 €	/	Oui (2024)	3	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc
70.08	MAEC Sol - Semis direct	MAEC Sol - Semis direct 1	Système	TA	104 €	/	Oui	1	nc	nc	nc	nc	≥ 10%	≥ 2%	nc	≥ 30 ml/ha	
		MAEC Sol - Semis direct 2	Système	TA	158 €	/	Oui	2	nc	nc	nc	nc	≥ 10%	≥ 2%	nc	≥ 30 ml/ha	
70.09	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores	MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 1	Système	TA, PP	121 €	/	Oui	1	≥ 60%	≤ 22%	nc	≤ 1,8 UGB/ha **	nc	nc	nc	nc	
		MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 2	Système	TA, PP	177 €	/	Oui	2	≥ 65%	≤ 20%	≥ 20% *	≤ 1,8 UGB/ha **	nc	nc	nc	nc	
		MAEC Climat - Bien-être animal - Autonomie fourragère - Elevages d'herbivores 3	Système	TA, PP	233 €	/	Oui	3	≥ 70%	≤ 15%	≥ 20% *	≤ 1,8 UGB/ha **	nc	nc	nc	nc	
	MAEC Climat - Bien-être animal - Elevages de monogastriques	Localisée	Parcs extérieurs	735 €	/	Non	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
70.11	MAEC Biodiversité - Création de prairies		Localisée	PT	358 €	/	Oui	3	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	nc	

* L'impact du blocage du compteur prairies durant l'engagement, qui pourrait pénaliser les exploitations avec une part importante de prairies à rotation longue, doit être expertisé par le niveau national. Le taux de 20 % pourra être revu selon les conclusions de l'expertise.

** Ambition affichée lors des groupes de travail. Si ce critère s'avère trop discriminant pour certains territoires, les opérateurs concernés pourront demander une dérogation (argumentée) pour relever ce taux.