

# MAEC Eau – Couverture – Réduction des pesticides

Cette mesure vise à réduire la **pollution de l'eau par les herbicides** en incitant la mise en œuvre de **pratiques bénéfiques pour la qualité de l'eau** (couverture des sols, réduction de l'utilisation des produits phytosanitaires, diversification des cultures, introduction de cultures à bas niveau d'impact dans les assolements, bonne localisation et entretien d'infrastructures agro-écologiques).

## Le cahier des charges

Les 3 niveaux correspondent à des seuils d'IFT différents

| Surfaces éligibles | Niveau | Code        | Montants /ha/an <sup>(2)</sup> | Plafond <sup>(1)</sup> |
|--------------------|--------|-------------|--------------------------------|------------------------|
| Terres arables     | 1      | COV4 / LEC4 | 220 € / 330 €                  | 8 000 €                |
|                    | 2      | COV5 / LEC5 | 284 € / 394 €                  | 10 000 €               |
|                    | 3      | COV6 / LEC6 | 347 € / 450 €                  | 12 000 €               |

<sup>(1)</sup> La transparence GAEC s'applique ; <sup>(2)</sup> Déclinaison pour les exploitations avec 30 à 60 % des terres arables en cultures légumières ou pomme de terre

| Obligations   | Période d'application   |
|---|---|
| Détenir au <b>maximum 10 UGB herbivores</b> sur l'exploitation  | A la date de dépôt de la demande d'aide, 1 <sup>ère</sup> année d'engagement      |
| Participer aux réunions d'échanges de pratiques entre agriculteurs organisées par l'animateur (au moins une demi-journée par an sur la durée de l'engagement).  | Sur toute la durée du contrat   |
| Enregistrer les pratiques agricoles sur les terres arables et les haies   |   |
| Avoir chaque année <b>au moins 10 %</b> des terres arables de l'exploitation en <b>cultures à bas niveau d'impact<sup>(1)</sup> ou en légumineuses, ou en bio</b> (certifié ou en conversion)   |   |
| Sur au moins 90% des terres arables de l'exploitation : <b>interdiction de retour d'une même culture deux années de suite</b> (sauf légumineuses pluriannuelles et prairies temporaires)  | A partir de la 2 <sup>ème</sup> année d'engagement (15 Mai 2024)                  |
| Les infrastructures agro-écologiques et les terres en jachère relevant de la BCAE 8 de la conditionnalité doivent être localisées dans les zones pertinentes définies lors du diagnostic initial  |   |
| Avoir au minimum <b>1 % des terres arables</b> de l'exploitation en <b>jachères mellifères</b>  | A partir de la 4 <sup>ème</sup> année d'engagement (15 Mai 2026)                  |
| Avoir au minimum <b>6 % des terres arables</b> de l'exploitation en <b>haies</b> (1 mètre linéaire = 20 m <sup>2</sup> )  |   |
| <b>Absence d'intrant</b> sur la totalité des <b>infrastructures agro-écologiques</b> et des <b>terres en jachère</b> (produits phytosanitaires et engrais minéraux) et <b>absence d'intervention sur les haies</b> du 16 Mars au 15 Août  | Sur toute la durée du contrat   |
| Réaliser un <b>bilan IFT chaque année</b> et le transmettre à la DDTM <b>avant le 31 Octobre</b> chaque année, même si l'IFT = 0.   |   |
| <b>Ce bilan doit être accompagné au moins 3 années sur les 5 années d'engagement</b> (facture ou attestation à l'appui).<br><b>Bilan IFT certifié par l'outil de calcul du MASA</b> : <a href="https://alim.agriculture.gouv.fr/ift/">https://alim.agriculture.gouv.fr/ift/</a> |   |
| <b>Ne pas dépasser l'IFT herbicides et l'IFT hors-herbicides de référence sur les surfaces engagées et non engagées</b> (cf table ci-dessous)   | A partir de la 2 <sup>ème</sup> année d'engagement (campagne culturale 2023/2024) |
| Sur au moins 90% des terres arables de l'exploitation : avoir chaque année une <b>couverture</b> du sol de<br>- minimum 10 mois sur 12 en <b>interculture longue</b><br>- minimum 11 mois sur 12 en <b>interculture courte</b>  | Sur toute la durée du contrat   |
| Seuls les couverts semés et les repousses de colza denses et homogènes sont pris en compte dans le cadre de cette obligation.   |   |
| <b>Déclinaison cultures légumières de plein champs</b> :<br>Les cultures légumières de plein champs représentent chaque année entre 30 et 60 % des terres arables de l'exploitation   | Sur toute la durée du contrat   |

<sup>(1)</sup> Sarrasin, chanvre, sorgho, tournesol, soja, lupin doux d'hiver, lupin doux de printemps, mélange multi-espèces (codes MPC, MLC, CPL), prairies temporaires (sauf code GRA), les **légumineuses + toutes cultures certifiées « bio » ou en conversion**

### IFT herbicides à atteindre en fin de contrat sur les surfaces engagées

|          | Grandes cult., PT | Cult. lég, PdT |
|----------|-------------------|----------------|
| Niveau 1 | 1,1               | 1,4            |
| Niveau 2 | 0,9               | 1,1            |
| Niveau 3 | Zéro herbicide    | Zéro herbicide |

### IFT hors-herbicides à atteindre en fin de contrat sur les surfaces engagées

|          | Grandes cult., PT | Cult. lég, PdT |
|----------|-------------------|----------------|
| Niveau 1 | 1,6               | 5,6            |
| Niveau 2 | 1,2               | 2,9            |
| Niveau 3 | 1,5               | 4,3            |