



PAC 2023-2027 – FOCUS SUR LES JACHERES

Dans la nouvelle PAC, la BCAE 8 impose, sauf exemption, de disposer d'une surface non productive à hauteur de 4% des terres arables de l'exploitation. Parmi les éléments éligibles, nous retrouvons les jachères qui sont mises en place par certains agriculteurs (parfois par défaut vu le calendrier trop tardif de communication de la PAC). Il est donc important de faire le point sur les conditions à respecter pour les différentes jachères.

Dans la nouvelle PAC, les jachères peuvent être valorisées de deux façons : compter dans les 4 % de surfaces non-productives de la BCAE 8 et/ou être valorisées dans les hectares environnementaux de l'ER maillage écologique (450 €/ha environnemental).

Les jachères sont différenciées en 3 codes :

- les jachères annuelles classiques (code 812) ;
- les jachères annuelles herbacées (code 811) ;
- les jachères mellifères (code 813).

Attention pour être éligibles en BCAE 8 ou ER maillage écologique, les parcelles où sont semées les jachères ne peuvent pas avoir été en prairie permanente durant une des cinq années précédant la déclaration de ces surfaces en jachère. Des terres implantées en jachère depuis plus de 5 ans restent classées "terres arables" et non "prairies permanentes".

Les parcelles en jachère au titre de l'ER maillage écologique ne sont pas cumulables avec l'aide bio.

COMPOSITION JACHÈRE ANNUELLE

La jachère annuelle (classique et herbacée) n'est pas soumise à un cahier des charges lié à la composition du couvert. Un sol nu est admissible à la jachère, il ne faut pas impérativement un couvert (déclarer votre parcelle sous le code 812). Un couvert de l'année précédente peut compter en jachère en 2023. Vos couverts hivernaux de 2022, s'ils sont maintenus, peuvent donc compter.

Tableau 1 : Les jachères dans la PAC : informations comparatives

	Jachère annuelle	Jachère annuelle herbacée	Jachère mellifère
Code culture	812	811	813
Coefficient de pondération BCAE 8	1	1	1,5
Coefficient pondération en Hectare Environnementaux (HE) pour ER maillage écologique	1	1	1,5
ER maillage écologique Montant de l'intervention	- 450 €/ha	450 €/ha	675 €/ha
ER maillage écologique Montant de l'intervention en SEP	- 450 €/ha	450 €/ha	1350 €/ha
Engagement	Annuel	Annuel	Annuel

Tableau 2 : Date de semis et période de maintien

	BCAE 8	ER
Jachères annuelles	Maintenues du 15/02 au 15/08 inclus (soit 6 mois)	Maintenues du 15/02 au 15/09 inclus (soit 7 mois)
Jachères mellifères	Jachères mellifères semées au printemps sont implantées entre le 1/03 et le 15/05. Le couvert doit rester en place au moins 6 mois Jachères mellifères semées en automne sont implantées entre le 1/08 et le 30/09. Le couvert doit rester en place au moins jusqu'au 15/09 de l'année suivant le semis. Cette surface peut être déclarée comme jachère mellifère une deuxième année sans procéder à un autre semis d'automne	Jachères mellifères semées au printemps sont implantées entre le 1/03 et le 15/05. Le couvert doit rester en place au moins 7 mois
Jachères annuelles et jachères mellifère	Fauche et pâturage autorisés 16/07 au 30/11	Fauche et pâturage autorisés 1/8 au 30/11

COMPOSITION JACHÈRE MELLIFÈRE

Pour les semis d'automne et de printemps de jachère mellifère, l'agricul-

teur sème au minimum cinq espèces figurant dans les listes principales (voir tableaux 3 et 5)). Pour chaque espèce semée, le poids des graines représente entre 10 % et 30 % inclus du poids de semences habituellement utilisées

pour le semis de l'espèce en culture pure.

L'agriculteur peut ajouter des espèces, figurant dans la liste secondaire, dans les mélanges utilisés. Pour chaque espèce semée, le poids des graines n'excède pas 10 % du poids habituellement utilisé pour le semis de l'espèce en culture pure.

FAUCHE ET PÂTURAGE

Pour rappel, ces dispositifs ne doivent pas être utilisés pour la production agricole ; la récolte n'est donc pas autorisée (sauf pour les jachères cultivées de la dérogation 2023). Cependant, la coupe pour le fourrage et le pâturage sont autorisés.

UTILISATION INTRANTS

L'utilisation de pesticides, de fertilisants ou d'amendements est interdite sur ces zones pendant la période de maintien, mais est possible avant ou après.

DÉROGATION 2023 POUR LA JACHÈRE CULTIVÉE

Les jachères comptabilisées dans le cadre de la BCAE 8 peuvent être cultivées en 2023, sous réserve des points suivants :

- La dérogation à l'interdiction de cultiver les terres en jachères exclut les terres déclarées en jachère en 2021 et 2022 afin de préserver les jachères pluriannuelles, celles-ci étant des zones favorables à la biodiversité ;
- La mise en culture des terres en jachère n'est autorisée que pour les cultures suivantes : les céréales, le tournesol et les légumineuses, à l'exception du maïs et du soja ;
- La prise en compte des parcelles faisant l'objet de la dérogation pour l'éco-régime ;
- « Réduction d'intrants », l'éco-régime « cultures favorables à l'environnement » ou le soutien couplé aux protéagineux est autorisée moyennant le respect des conditions d'éligibilité desdits régimes.

Tableau 3 : Liste principale pour le semis de printemps

Type de semis	Poids habituellement utilisés en kg/ha
Moutarde (<i>Sinapis alba</i>)	8
Phacélie (<i>Phacelia tanacetifolia</i>)	10
Radis (<i>Raphanus sativus</i>)	8
Sarrasin (<i>Fagopyrum esculentum</i>)	40
Trèfle blanc (<i>Trifolium repens</i>)	20
Trèfle d'Alexandrie (<i>Trifolium alexandrinum</i>)	15
Trèfle de Perse (<i>Trifolium resupinatum</i>)	20
Tournesol (<i>Helianthus annuus</i>)	40
Vesce commune (<i>Vicia sativa</i>)	50

Tableau 4 : Liste secondaire pour le semis de printemps

Type de semis	Poids habituellement utilisés en kg/ha
Bourrache (<i>Borago officinalis</i>)	25
Coriandre (<i>Coriandrum sativum</i>)	25
Nigelle (<i>Nigella</i> sp.)	25 (valeur à confirmer)
Lin (<i>Linum usitatissimum</i>)	60

Tableau 5 : Liste principale pour le semis d'automne

Type de semis	Poids habituellement utilisés en kg/ha
Colza (<i>Brassica napus</i>)	8
Lotier corniculé (<i>Lotus corniculatus</i>)	25
Luzerne cultivée (<i>Medicago sativa</i>)	20
Luzerne lupuline (<i>Medicago lupulina</i>)	20
Trèfle blanc (<i>Trifolium repens</i>)	20
Mélilot blanc (<i>Melilotus albus</i>)	15
Trèfle incarnat (<i>Trifolium incarnatum</i>)	20
Fétuque rouge (<i>Festuca rubra</i>)	30

Tableau 6 : Liste secondaire pour le semis d'automne

Type de semis	Poids habituellement utilisés en kg/ha
Bleuet (<i>Centurea cyanus</i>)	25 (valeur à confirmer)
Coquelicot (<i>Papaver rhoeas</i>)	25 (valeur à confirmer)
Centauree (<i>Centaurea</i> sp.)	15
Chicorée (<i>Cichorium</i> sp.)	15
Mauve (<i>Malva</i> sp.)	20