

PSN 2023-2027 - Interventions 70.22, 70.23 et 70.24 **Mesures Agro-Environnementales et Climatiques** **Cahiers des charges**

Table des matières

INTERVENTION 70.22.....	2
Option 1 : Restauration des milieux non arborés.....	2
Option 2 : Restauration des milieux arborés	3
Option 3 : Préservation des milieux ouverts arborés	4
Option 4 : Amélioration de la fonctionnalité des ouvrages DFCI et leurs zones de renfort...	5
INTERVENTION 70.23.....	6
Option 1 : Restauration et entretien des haies et des ripisylves dans les surfaces agricoles	6
Option 2 : Gestion des bandes refuges.....	7
INTERVENTION 70.24.....	8
Option 1 : Restauration de la fertilité des sols par l'utilisation de compost produit localement	8
Option 2 : Restructuration des sols par la mise en place d'engrais verts en viticulture	9
Option 2b : Restructuration des sols par la mise en place d'engrais verts en céréaliculture	10
Option 3 : Utilisation d'un paillage issu de ressources végétales associé à la mise en place d'engrais verts.....	11
Option 4 : Implantation d'espèces fourragères pérennes par la technique du semis direct.....	12
Option 5 : Implantation d'espèces fourragères annuelles par la technique du semis direct.....	13
Option 6 : Création et entretien d'un enherbement semé permanent en culture pérenne..	14

INTERVENTION 70.22 : Restauration de la mosaïque du paysage agro-sylvo-pastoral et prévention des incendies

Option 1 : Restauration des milieux non arborés

MAEC restauration et maintien des mosaïques du paysage agro-sylvo-pastoral et prévention des incendies Option 1 : Restauration des milieux non arborés SPA1			
	Libellé de l'obligation	Informations complémentaires relatives au cahier des charges	Période où s'applique l'obligation
Transversal	Diagnostic agro-écologique de l'exploitation	L'élaboration d'un diagnostic d'exploitation préalable à la souscription de cette intervention est obligatoire	A transmettre au 1er juillet de la première année d'engagement
	Interdiction de dessoucher		du 15/05/n au 14/05/n+1
	Interdiction d'utilisation de produits phytopharmaceutiques sur les surfaces engagées		
	Interdiction de retournement des surfaces engagées		
	Suivi photographique des interventions	Les photos devront être datées et géolocalisées	du 15/05/n au 14/05/n+1*
MAEC restauration des milieux non arborés	Restaurer les milieux la première année	Respect des recommandations précisées dans le diagnostic	du 15/05/n au 14/05/n+1*
	Maintenir 20% de zones refuges sur les surfaces engagées	Une tolérance de 5% est admise	
	Apporter une dose minimale de 30 U de NPK par hectare sur les surfaces engagées	Cet apport a pour principal objectif d'intervenir dans la décomposition du broyat. L'apport sera de 60U max la première année.	
	Semer avec un mélange d'espèces adaptées aux conditions pédoclimatiques locales.	L'introduction des espèces fourragères se fera par la technique de sur-semis	
	Maintenir la restauration des milieux les 4 années restantes		Années 2 à 5*

Option 2 : Restauration des milieux arborés

MAEC restauration et maintien des mosaïques du paysage agro-sylvo-pastoral et prévention des incendies Option 2 : Restauration des milieux arborés SPB2			
	Libellé de l'obligation	Informations complémentaires relatives au cahier des charges	Période où s'applique l'obligation
Transversal	Diagnostic agro-écologique de l'exploitation	L'élaboration d'un diagnostic d'exploitation préalable à la souscription de cette intervention est obligatoire	A transmettre au 1er juillet de la première année d'engagement
	Interdiction de dessoucher		du 15/05/n au 14/05/n+1
	Interdiction d'utilisation de produits phytopharmaceutiques sur les surfaces engagées		
	Interdiction de retournement des surfaces engagées		
	Suivi photographique des interventions	Les photos devront être datées et géolocalisées – les dates seront précisées par le diagnostic.	du 15/05/n au 14/05/n+1*
MAEC restauration des milieux arborés	Restaurer les milieux la première année	Respect des recommandations précisées dans le diagnostic	du 15/05/n au 14/05/n+1*
	Maintenir 20% de zones refuges sur les surfaces engagées	Une tolérance de 5% est admise	
	Apporter une dose minimale de 30 U de NPK sur les surfaces engagées	Cet apport a pour principal objectif d'intervenir dans la décomposition du broyat. L'apport sera de 60U max la première année.	
	Semer avec un mélange d'espèces adaptées aux conditions pédoclimatiques locales.	L'introduction des espèces fourragères se fera par la technique de sur-semis	
	Respecter le programme de travaux sur la strate arborée	La façon de traiter les rémanents sera précisée lors du diagnostic	
	Maintenir la restauration des milieux les 4 années restantes		Années 2 à 5*

Option 3 : Préservation des milieux ouverts arborés

MAEC restauration et maintien des mosaïques du paysage agro-sylvo-pastoral et prévention des incendies Option 3 : <i>Préservation des milieux ouverts arborés</i> SPB3			
	Libellé de l'obligation	Informations complémentaires relatives au cahier des charges	Période où s'applique l'obligation
Transversal	Diagnostic agro-écologique de l'exploitation	L'élaboration d'un diagnostic d'exploitation préalable à la souscription de cette intervention est obligatoire	A transmettre au 1er juillet de la première année d'engagement
	Interdiction de dessoucher		du 15/05/n au 14/05/n+1
	Interdiction d'utilisation de produits phytopharmaceutiques sur les surfaces engagées		
	Interdiction de retournement des surfaces engagées		
	Suivi photographique des interventions	Les photos devront être datées et géolocalisées – les dates seront précisées par le diagnostic.	du 15/05/n au 14/05/n+1*
MAEC préservation des milieux ouverts arborés	Respecter le programme de travaux sur la strate arborée	La façon dont traiter les rémanents sera précisée lors du diagnostic	du 15/05/n au 14/05/n+1*
	Entretien annuel des surfaces engagées	Respect des recommandations précisées dans le diagnostic	

Option 4 : Amélioration de la fonctionnalité des ouvrages DFCI et leurs zones de renfort

MAEC restauration et maintien des mosaïques du paysage agro-sylvo-pastoral et prévention des incendies Option 4 : Amélioration de la fonctionnalité des ouvrages DFCI et leurs zones de renfort SPI4			
	Libellé de l'obligation	Informations complémentaires relatives au cahier des charges	Période où s'applique l'obligation
Transversal	Diagnostic agro-écologique de l'exploitation	L'élaboration d'un diagnostic d'exploitation préalable à la souscription de cette intervention est obligatoire	A transmettre au 1er juillet de la première année d'engagement
	Interdiction de dessoucher		du 15/05/n au 14/05/n+1
	Interdiction d'utilisation de produits phytopharmaceutiques sur les surfaces engagées		
	Interdiction de retournement des surfaces engagées		
	Suivi photographique des interventions	Les photos devront être datées et géolocalisées – les dates seront précisées par le diagnostic.	du 15/05/n au 14/05/n+1*
MAEC Amélioration de la fonctionnalité des ouvrages DFCI et leurs zones de renfort	Entretien annuel des surfaces engagées	Respect des recommandations précisées dans le diagnostic	du 15/05/n au 14/05/n+1*

INTERVENTION 70.23 : Préservation et régénération de corridors écologiques favorables à la biodiversité sur les parcelles agricoles

Option 1 : Restauration et entretien des haies et des ripisylves dans les surfaces agricoles

MAEC Préservation et régénération de corridors écologiques favorables à la biodiversité sur les parcelles agricoles Option 1 : Restauration et entretien manuel des HAIES et des RIPISYLVES dans les surfaces agricoles LIH1			
	Libellé de l'obligation	Informations complémentaires relatives au cahier des charges	Période où s'applique l'obligation
Transversal	Diagnostic agro-écologique de l'exploitation	L'élaboration d'un diagnostic d'exploitation préalable à la souscription de cette intervention est obligatoire	A transmettre au 1er juillet de la première année d'engagement
	Interdiction de dessoucher		du 15/05/n au 14/05/n+1
	Suivi photographique des interventions	Les photos devront être datées et géolocalisées – les dates seront précisées par le diagnostic.	du 15/05/n au 14/05/n+1
MAEC Restauration des haies/ripisylves dans les surfaces agricoles	Interdiction d'utilisation de produits phytopharmaceutiques sur les surfaces engagées		du 15/05/n au 14/05/n+1
	Maintenir une largeur minimum de 1 m pour les haies		
	Intervention mécanique interdite sur les éléments agro écologiques engagés		
	Brûlage des rémanents interdit		
	Recéper 30% du linéaire		
	Garantir la continuité spatiale du linéaire		

Option 2 : Gestion des bandes refuges

MAEC Préservation et régénération de corridors écologiques favorables à la biodiversité sur les parcelles agricoles Option 2 : Gestion de bandes refuges LIB2			
	Libellé de l'obligation	Informations complémentaires relatives au cahier des charges	Période où s'applique l'obligation
Transversal	Diagnostic agro-écologique de l'exploitation	L'élaboration d'un diagnostic d'exploitation préalable à la souscription de cette intervention est obligatoire	A transmettre au 1er juillet de la première année d'engagement
	Interdiction de dessoucher		du 15/05/n au 14/05/n+1
	Suivi photographique des interventions	Les photos devront être datées et géolocalisées – les dates seront précisées par le diagnostic.	du 15/05/n au 14/05/n+1
MAEC Gestion des bandes refuges	Interdiction d'utilisation de produits phytopharmaceutiques sur les surfaces engagées		du 15/05/n au 14/05/n+1
	La largeur de la bande refuge doit être supérieure ou égale à 2,5m	Le linéaire déclaré correspond à une bande refuge telle que définie dans le cahier des charges de la mesure, et correspondant à la localisation indiquée dans le diagnostic initial.	
	Interdiction de retournement des surfaces engagées		
	Interdiction de faucher la bande refuge dans les périodes définies par le diagnostic	Un regarni par semis direct est autorisé si besoin.	

INTERVENTION 70.24 : Revitalisation et protection des sols

Option 1 : Restauration de la fertilité des sols par l'utilisation de compost produit localement

MAEC revitalisation et protection des sols Option 1 : Restauration de la fertilité des sols par l'utilisation de compost produit localement SOC1			
	Libellé de l'obligation	Informations complémentaires relatives au cahier des charges	Période où s'applique l'obligation
Transversal	Diagnostic agro-écologique de l'exploitation	L'élaboration d'un diagnostic d'exploitation préalable à la souscription de cette intervention est obligatoire	A transmettre au 1er juillet de la première année d'engagement
	Suivi photographique des interventions	Les photos devront être datées et géolocalisées – les dates seront précisées par le diagnostic.	du 15/05/n au 14/05/n+1
MAEC Restauration de la fertilité des sols par l'utilisation de compost produit localement	Apporter au minimum une dose de 45 tonnes d'engrais organique en 3 épandages de 15 tonnes/ha	En fonction de l'apport en fertilisation organique pour l'arboriculture, la viticulture, la céréaliculture et le maraîchage, le plan prévisionnel de fumure précisera la quantité de fertilisation minérale supplémentaire	Année n, n+2 et n+4*
	Souscrire au forfait 1 de la MAEC forfaitaire-intervention 70.25		du 15/05/n au 14/05/n+1

Option 2 : Restructuration des sols par la mise en place d'engrais verts en viticulture

MAEC Revitalisation et protection des sols Option 2 : Restructuration des sols par la mise en place d'engrais verts en viticulture SOV2			
	Libellé de l'obligation	Informations complémentaires relatives au cahier des charges	Période où s'applique l'obligation
Transversal	Diagnostic agro-écologique de l'exploitation	L'élaboration d'un diagnostic d'exploitation préalable à la souscription de cette intervention est obligatoire	A transmettre au 1er juillet de la première année d'engagement
	Suivi photographique des interventions	Les photos devront être datées et géolocalisées – les dates seront précisées par le diagnostic.	du 15/05/n au 14/05/n+1
MAEC Restructuration des sols par la mise en place d'engrais verts en viticulture	Absence de traces de piétinement et de pâturage par des animaux sur les surfaces engagées		du 15/05/n au 14/05/n+1
	Mettre en place des engrais verts sur la totalité des inter-rangs	Un travail superficiel du sol est autorisé La composition du mélange sera déterminée lors du diagnostic	
	Semer avec un mélange d'espèces adaptées aux conditions pédoclimatiques locales.		
	Souscrire au forfait 1 de la MAEC forfaitaire-intervention 70.25		

Option 2b : Restructuration des sols par la mise en place d'engrais verts en céréaliculture

MAEC Revitalisation et protection des sols Option 2b : Restructuration des sols par la mise en place d'engrais verts en céréaliculture SOC2			
	Libellé de l'obligation	Informations complémentaires relatives au cahier des charges	Période où s'applique l'obligation
Transversal	Diagnostic agro-écologique de l'exploitation	L'élaboration d'un diagnostic d'exploitation préalable à la souscription de cette intervention est obligatoire	A transmettre au 1er juillet de la première année d'engagement
	Suivi photographique des interventions	Les photos devront être datées et géolocalisées – les dates seront précisées par le diagnostic.	du 15/05/n au 14/05/n+1
MAEC Restructuration des sols par la mise en place d'engrais verts en céréaliculture	Absence de traces de piétinement et de pâturage par des animaux sur les surfaces engagées		du 15/05/n au 14/05/n+1
	Mise en place d'engrais vert en inter-culture sur les parcelles engagées 3 fois sur la durée du contrat	Un travail superficiel du sol est autorisé La composition du mélange sera déterminée lors du diagnostic	
	Semer avec un mélange d'espèces adaptées aux conditions pédoclimatiques locales.		
	Souscrire au forfait 1 de la MAEC forfaitaire-intervention 70.25		

Option 3 : Utilisation d'un paillage issu de ressources végétales associé à la mise en place d'engrais verts

MAEC Revitalisation et protection des sols Option 3 : Utilisation d'un paillage issu de ressources végétales associé à la mise en place d'engrais verts SOP3			
	Libellé de l'obligation	Informations complémentaires relatives au cahier des charges	Période où s'applique l'obligation
Transversal	Diagnostic agro-écologique de l'exploitation	L'élaboration d'un diagnostic d'exploitation préalable à la souscription de cette intervention est obligatoire	A transmettre au 1er juillet de la première année d'engagement
	Suivi photographique des interventions	Les photos devront être datées et géolocalisées – les dates seront précisées par le diagnostic.	du 15/05/n au 14/05/n+1
MAEC Utilisation d'un paillage issu de ressources végétales associé à la mise en place d'engrais verts	Absence de traces de piétinement et de pâturage par des animaux sur les surfaces engagées		du 15/05/n au 14/05/n+1
	Mise en place d'un paillage issu de ressources végétales en remplacement d'un paillage plastique sur les surfaces engagées	1 fois par an en fonction des spéculations	
	Mise en place d'engrais vert en inter-culture sur les parcelles engagées 3 fois sur la durée du contrat	Un travail superficiel du sol est autorisé La composition du mélange sera déterminée lors du diagnostic	
	Semer avec un mélange d'espèces adaptées aux conditions pédoclimatiques locales.		
	Souscrire au forfait 1 de la MAEC forfaitaire-intervention 70.25		

Option 4 : Implantation d'espèces fourragères pérennes par la technique du semis direct

MAEC revitalisation et protection des sols Option 4 : <i>Implantation d'espèces fourragères pérennes par la technique du semis direct</i> SOD4			
	Libellé de l'obligation	Informations complémentaires relatives au cahier des charges	Période où s'applique l'obligation
Transversal	Diagnostic agro-écologique de l'exploitation	L'élaboration d'un diagnostic d'exploitation préalable à la souscription de cette intervention est obligatoire	A transmettre au 1er juillet de la première année d'engagement
	Suivi photographique des interventions	Les photos devront être datées et géolocalisées – les dates seront précisées par le diagnostic.	du 15/05/n au 14/05/n+1
MAEC Implantation d'espèces fourragères pérennes par la technique du semis direct	Interdiction d'utilisation de produits phytopharmaceutiques sur les surfaces engagées		du 15/05/n au 14/05/n+1
	Interdiction de retournement des surfaces engagées		
	Semer avec un mélange d'espèces adaptées aux conditions pédoclimatiques locales	La composition du mélange sera établie au moment du diagnostic – utilisation technique semis direct	

Option 5 : Implantation d'espèces fourragères annuelles par la technique du semis direct

MAEC revitalisation et protection des sols Option 5 : <i>Implantation d'espèces fourragères annuelles par la technique du semis direct</i> SOD5			
	Libellé de l'obligation	Informations complémentaires relatives au cahier des charges	Période où s'applique l'obligation
Transversal	Diagnostic agro-écologique de l'exploitation	L'élaboration d'un diagnostic d'exploitation préalable à la souscription de cette intervention est obligatoire	A transmettre au 1er juillet de la première année d'engagement
	Suivi photographique des interventions	Les photos devront être datées et géolocalisées – les dates seront précisées par le diagnostic.	du 15/05/n au 14/05/n+1
MAEC Implantation d'espèces fourragères annuelles par la technique du semis direct	Interdiction d'utilisation de produits phytopharmaceutiques sur les surfaces engagées		du 15/05/n au 14/05/n+1
	Interdiction de retournement des surfaces engagées		
	Semer avec un mélange d'espèces adaptées aux conditions pédoclimatiques locales	La composition du mélange sera établie au moment du diagnostic	

Option 6 : Création et entretien d'un enherbement semé permanent en culture pérenne

MAEC Revitalisation et protection des sols Option 6 : Création et entretien d'un enherbement semé permanent en culture pérenne SOE6			
	Libellé de l'obligation	Informations complémentaires relatives au cahier des charges	Période où s'applique l'obligation
Transversal	Diagnostic agro-écologique de l'exploitation	L'élaboration d'un diagnostic d'exploitation préalable à la souscription de cette intervention est obligatoire	A transmettre au 1er juillet de la première année d'engagement
	Suivi photographique des interventions	Les photos devront être datées et géolocalisées – les dates seront précisées par le diagnostic.	du 15/05/n au 14/05/n+1
MAEC Création et entretien d'un enherbement semé permanent en culture pérenne	Interdiction de retournement des surfaces engagées		du 15/05/n au 14/05/n+1
	Semer avec un mélange d'espèces adaptées aux conditions pédoclimatiques locales	La composition du mélange sera déterminée lors du diagnostic	
	Entretien annuel des surfaces engagées	Respect des recommandations précisées dans le diagnostic	