

Architecture verte – Compatibilité et cumulabilité au niveau des nouvelles mesures

Précision:

„non compatible“: Des mesures non compatibles ne peuvent pas être demandées en même temps sur une même parcelle. La demande surfaces/recensement viticole génère alors une anomalie.

Exemple:

La renonciation aux herbicides ne peut être demandée sur une parcelle qui fait déjà l'objet de l'aide à l'agriculture biologique, dans le cadre de laquelle une renonciation aux herbicides est une obligation.

„non cumulable“: Des mesures sont cumulables peuvent être demandée en même temps sur une même parcelle. Un double financement est toutefois exclu:

Exemple:

Des bandes non-productives peuvent être déclarées en même temps qu'une renonciation aux herbicides. La renonciation aux herbicides ne peut toutefois pas être honorée sur la surface occupée par les bandes, comme pour les bandes non-productives la renonciation aux traitements phytosanitaires est obligatoire. La renonciation aux herbicides n'est donc payée que pour la surface restante de la parcelle.

Code	Type	Mesure/Variante	Non compatible avec	Non cumulable avec
512-AL	ECOR	Surfaces non productives sur terres arables avec couvert mellifère	513-AD; 514; 543; 545-AL	
512-DG1	ECOR	Surfaces non productives sur prairies et pâturages permanents - Entretien à partir du 15/07	513-MW1-MW2-W1-W2; 514; 517; 543; 545-DG140-DG50; 546	
512-DG2	ECOR	Surfaces non productives sur prairies et pâturages permanents - Entretien à partir du 01/09	513-MW1-MW2-W1-W2; 514; 517; 543; 545-DG140-DG50; 546	
513-AD1	ECOR	Bandes non productives sur terres arables et cultures permanentes - Couvert spontané	512-AL	514; 516; 519; 543; 545-AL-DG140-DG50
513-AD2	ECOR	Bandes non productives sur terres arables et cultures permanentes - Couvert normal	512-AL	514; 516; 519; 543; 545-AL-DG140-DG50
513-AD3	ECOR	Bandes non productives sur terres arables et cultures permanentes - Couvert mellifère	512-AL	514; 516; 519; 543; 545-AL-DG140-DG50
513-MW1	ECOR	Bandes non productives sur prairies de fauche non pâturées - Entretien à partir du 15/07	512-DG1-DG2; 517; 546	543; 545-DG140-DG50
513-MW2	ECOR	Bandes non productives sur prairies de fauche non pâturées - Entretien à partir du 01/09	512-DG1-DG2; 517; 546	543; 545-DG140-DG50
513-W1	ECOR	Bandes non productives sur prairies pâturées avec/sans fauche - Entretien à partir du 15/07	512-DG1-DG2	543; 545-DG140-DG50; 546
513-W2	ECOR	Bandes non productives sur prairies pâturées avec/sans fauche - Entretien à partir du 01/09	512-DG1-DG2	543; 545-DG140-DG50; 546
514-HT1	ECOR	Renonciation aux PPP - Herbicides totaux - Cultures non-sarclées	512-AL; 543	513-AD
514-HT2	ECOR	Renonciation aux PPP - Herbicides totaux - Cultures sarclées	512-AL; 543	513-AD
514-HT3	ECOR	Renonciation aux PPP - Herbicides totaux - Arboriculture	512-AL; 543	513-AD
514-HT4	ECOR	Renonciation aux PPP - Herbicides totaux - Maraîchage	512-AL; 543	513-AD
514-HL	ECOR	Renonciation aux PPP - Herbicides sur les rangs - Cultures sarclées	512-AL; 543	513-AD
514-HWG	ECOR	Renonciation aux PPP - Herbicides en automne - Céréales d'hiver	512-AL; 543	513-AD
514-F1	ECOR	Renonciation aux PPP - Fongicides - Cultures non-sarclées	512-AL	513-AD
514-F2	ECOR	Renonciation aux PPP - Fongicides - Cultures sarclées	512-AL	513-AD
514-F3	ECOR	Renonciation aux PPP - Fongicides - Arboriculture	512-AL	513-AD
514-F4	ECOR	Renonciation aux PPP - Fongicides - Maraîchage	512-AL	513-AD
514-I1	ECOR	Renonciation aux PPP - Insecticides - Cultures non-sarclées	512-AL	513-AD
514-I2	ECOR	Renonciation aux PPP - Insecticides - Cultures sarclées	512-AL	513-AD
514-I3	ECOR	Renonciation aux PPP - Insecticides - Arboriculture	512-AL	513-AD
514-I4	ECOR	Renonciation aux PPP - Insecticides - Maraîchage	512-AL	513-AD
514-WR	ECOR	Renonciation aux PPP - Régulateurs de croissance	512-AL; 543	513-AD

Code	Type	Mesure/Variante	Non compatible avec	Non cumulable
514-BMOV	ECOR	Renonciation aux PPP - Big movers	512-AL	513-AD
515-ZF1	ECOR	Cultures dérobés et sous-semis - Cultures dérobées couvert simple		
515-ZF2	ECOR	Cultures dérobés et sous-semis - Cultures dérobées couvert mixte (min. 3 espèces)		
515-US	ECOR	Cultures dérobés et sous-semis - Sous-semis		
516	ECOR	Utilisation de diffuseurs de phéromones synthétiques en viticulture	543	
517	ECOR	Zones de refuge sur prairies de fauche	512-DG1-DG2; 513-MW1-MW2	
518	ECOR	Incorporation de fumier		
519	ECOR	Utilisation de diffuseurs de phéromones synthétiques en arboriculture		513-AD
530	MAEC	Indemnité directive-cadre sur l'eau		
532	MAEC	Indemnité régions défavorisées		
540	MAEC	Prime pour l'instauration d'une agriculture durable et respectueuse de l'environnement - Agriculture		
541	MAEC	Prime pour l'instauration d'une agriculture durable et respectueuse de l'environnement - Pépinières		
542	MAEC	Prime pour l'instauration d'une agriculture durable et respectueuse de l'environnement - Viticulture		cumul non compatible: ERO+ORG, ERO+BIODIV, ORG+BIODIV, ORG+543, HERB+543 max somme options = 2 avec HERB = 1
543	MAEC	Conversion vers et maintien de l'agriculture biologique	512; 514-HT-WR; 516; 542-ORG; 542-HERB; 545-DG140	513
544	MAEC	Injection de lisier et le compostage du fumier		
545-AL	MAEC	Réduction de la fertilisation azotée - Cultures arables	512-AL	513-AD
545-DG140	MAEC	Réduction de la fertilisation azotée - Prairies et pâturages - Variante 1 - 140 kg N	512-DG1-DG2; 543	513-MW1-MW2-W1-W2
545-DG50	MAEC	Réduction de la fertilisation azotée - Prairies et pâturages - Variante 2 - 50kg N	512-DG1-DG2	513-MW1-MW2-W1-W2
546	MAEC	Mise à l'herbe des bovins	512-DG1-DG2	513-W1-W2
547	MAEC	Maintien d'un troupeau faible		
548	MAEC	Rotation des cultures	512-AL	513-AD
549	MAEC	Travail de sol réduit		
550	MAEC	Réduction de la charge de bétail bovins		
551-VINT	MAEC	Transformation d'une terre arable en prairie permanente - option 1		
551-VEXT	MAEC	Transformation d'une terre arable en prairie permanente - option 2 - extensif		
552	MAEC	Conservation et promotion des races menacées		

Personnes en charge pour les MAEC et éco-régimes :

- Cédric Coljon Tel: 247-82579
- Yannick Reiser Tel: 247-72576
- Lynn Kieffer Tel: 247-82567
- Email: aukm@ser.etat.lu