

## Cumuls des aides PAC, possibles ou non

- Cumul POSSIBLE sur la même exploitation et sur la même parcelle
- Cumul POSSIBLE sur la même exploitation MAIS IMPOSSIBLE sur la même parcelle
- IMP** Cumul IMPOSSIBLE sur la même exploitation et sur la même parcelle

Aides PAC		Aides découplées						Aides couplées animales					Aides couplées végétales										2nd pilier							
		DPB	Redis	Aide JA	Aide verte			ABA	ABL	AO	AC	VS LM	Blé dur	SOJ	Protéa	Leg four	Leg four des	HBL	CHV	PTF	Transfo	Sem leg four	Sem gram	ICHN	MAEC local	MAEC syst	CAB MAB			
Aides découplées	DPB																													
	Redis																													
	Aide JA																													
	Aide verte	SIE																												
		Div																												
PP																														
Aides couplées animales	ABA																													
	ABL																													
	AO																													
	AC																													
	VSLM																													
Aides couplées végétales	Blé dur																													
	SOJ																													
	Protéa																													
	Leg four																													
	Leg four des																													
	HBL																													
	CHV																													
	PDF																													
	Transfo																													
	Sem leg four																													
	Sem gram																													
2nd pilier	ICHN																													
	MAEC local																													
	MAEC syst																											IMP		
	CAB/MAB																											IMP		

**Attention à l'interaction SIE-MAEC**  
 Voir la fiche spécifique pour l'analyse **au cas par cas** !

Les codes cultures sont différents pour chaque aide couplée végétale. Ainsi, il est **impossible**, sur une même parcelle de bénéficier de plusieurs aides couplées végétales. Le cumul de ces aides est en revanche **possible** sur une même exploitation.

**Attention à l'interaction MAEC, CAB, MAB**  
 Voir la fiche spécifique pour l'analyse **au cas par cas** !