

# TECHNIQUE D'IMPLANTATION ET LEVÉE DES COUVERTS D'INTERCULTURE

## 1 ITINÉRAIRES TECHNIQUES ET LEVÉE DES COUVERTS

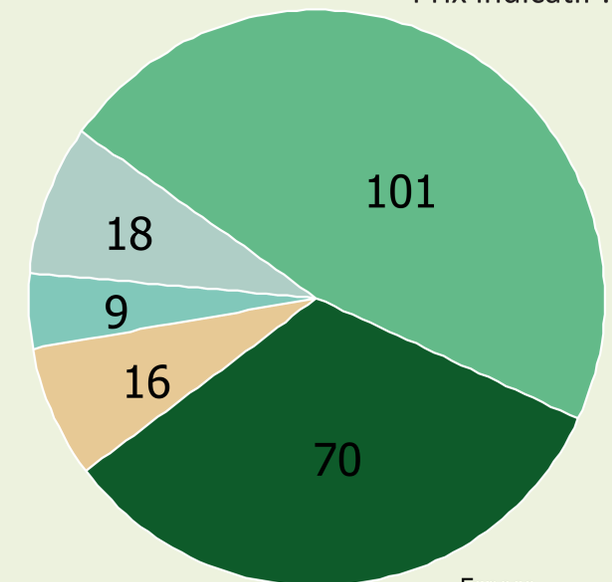
	Récolte 22/06 15/07 01/08 15/08 28/08	Cout d'implantation* (€/ha)	Taux de levée					Nombre de plantes/m <sup>2</sup>	
			Radis	Phacélie	Vesce commune	Lin	Tournesol	Rep. blé	Adv.
Semis à la volée avant moisson 22/06		4 €	8%	5 – 13 %	10 – 40 %	-	-	20	-
Semis direct à disques 13/08		36 €	36%	20%	76%	48%	59%	41	2
Semis direct à dents 13/08		24 €	91%	30%	84%	65%	100%	64	0
Semis TCS 13/08		31 €	42%	20%	71%	50%	54%	82	2
Semis TCS suite à 2 déchaumages 13/08 20/08 28/08		78 €	58%	34%	69%	47%	80%	50	0
Semis sur déchaumeur suite à 2 déchaumages 13/08 20/08 28/08		77 €	27%	24%	23%	28%	38%	32	0

\*Source : Barème d'entraide 2019-2020

## 2 COMPOSITION DU COUVERT

Nombre de graines/m<sup>2</sup> pour un semis à 20 kg/ha

Prix indicatif : 55 €/ha



Espece

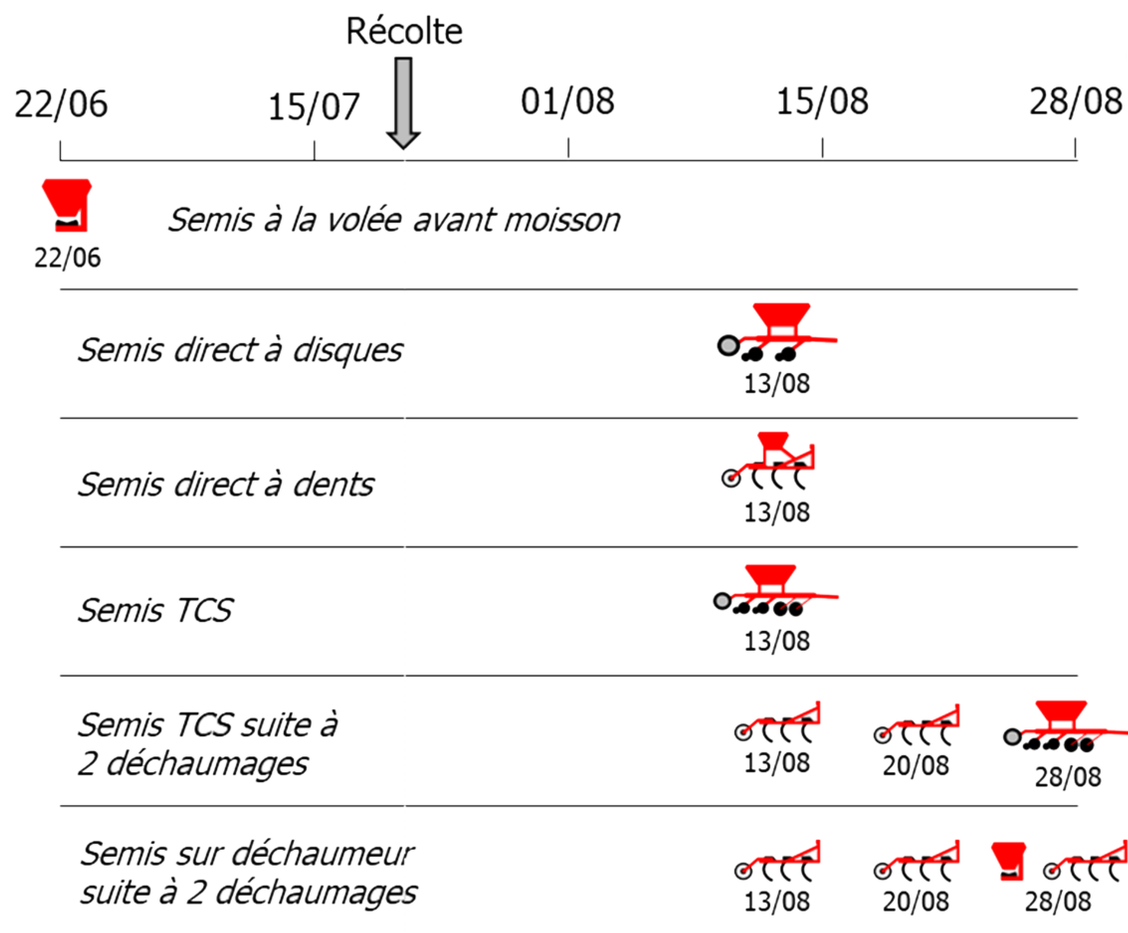
- Lin oleagineux
- Phacélie
- Radis fourrager
- Tournesol
- Vesce commune

## 3 PREMIÈRES CONCLUSIONS

- Un taux de levée meilleur en semis direct à dents
- Les semis à disques présentent un taux de levée similaires
- La date de semis n'impacte pas le taux de levée
- Les semis à la volée peut engendrer un taux de levée faible

# TECHNIQUE D'IMPLANTATION ET LEVÉE DES COUVERTS D'INTERCULTURE

## 1 ITINÉRAIRES TECHNIQUES ET LEVÉE DES COUVERTS



Cout d'implantation\* (€/ha)

4 €

36 €

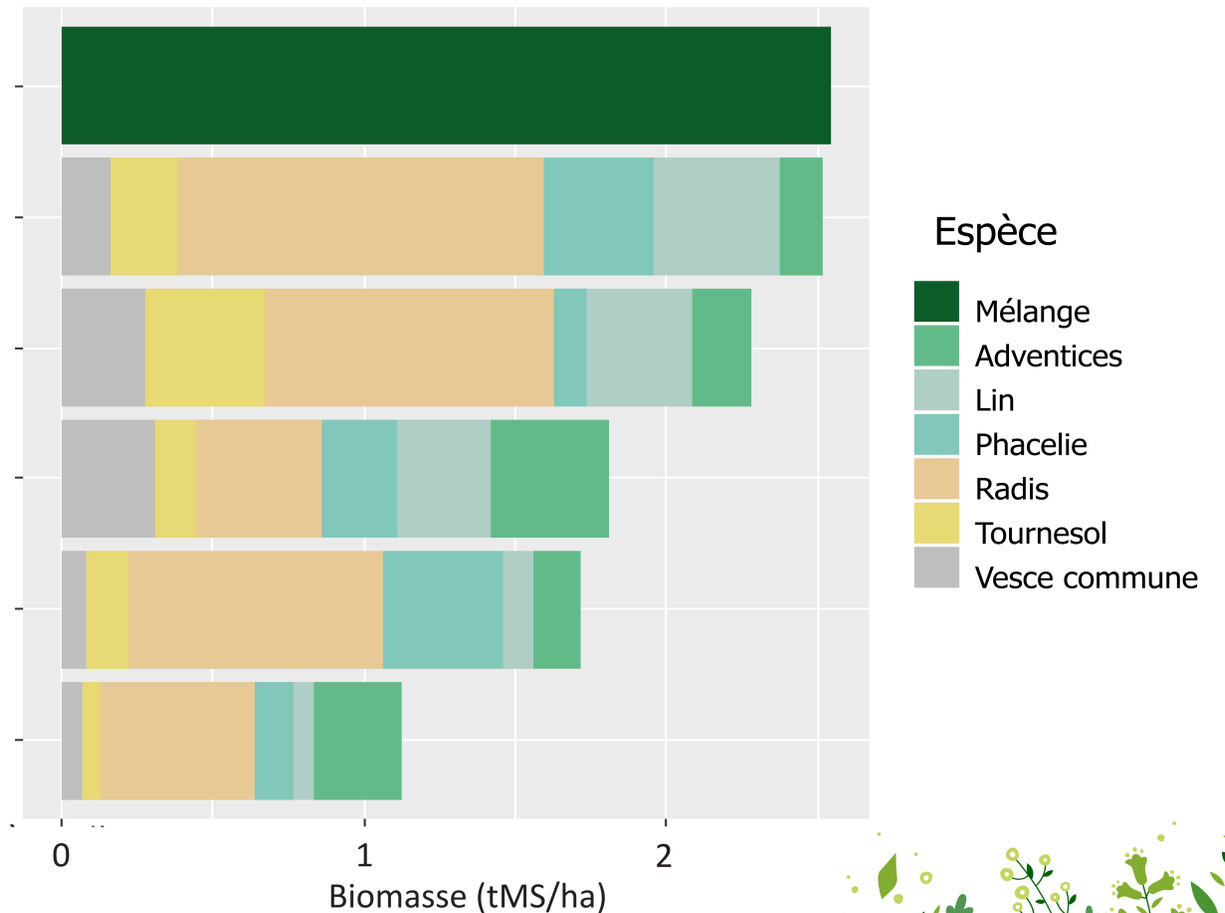
24 €

31 €

78 €

77 €

Biomasse du couvert selon l'itinéraire technique



Source : Barème d'entraide 2019-2020