

Proposition accompagnement gestion transition en AC

Julien SENEZ – 20/12/2019

Accompagner les agriculteurs au changement de modèle de leur exploitation :

Repenser le système agronomique

- Co construire les rotations
- Co créer les plans de couverts végétaux
- Conception des itinéraires culturaux complets (plan d'amendement, programme désherbage, fertilisation, travaux de sol, protection fongique)

Réorganiser le parc matériel

- Aide au choix des semoirs et aux adaptations à réaliser
- Construction d'un plan cible de réorganisation à 2 ans du parc matériel en lien avec le changement de modèle

Repenser l'organisation humaine

- Aide à la définition des souhaits des associés
- Construction de l'évolution du plan de charge

Construire le plan de progrès financier

- Construction du plan de progrès financier à 5 ans
- Identification des zones à risques (à couvrir) et des opportunités (à saisir)

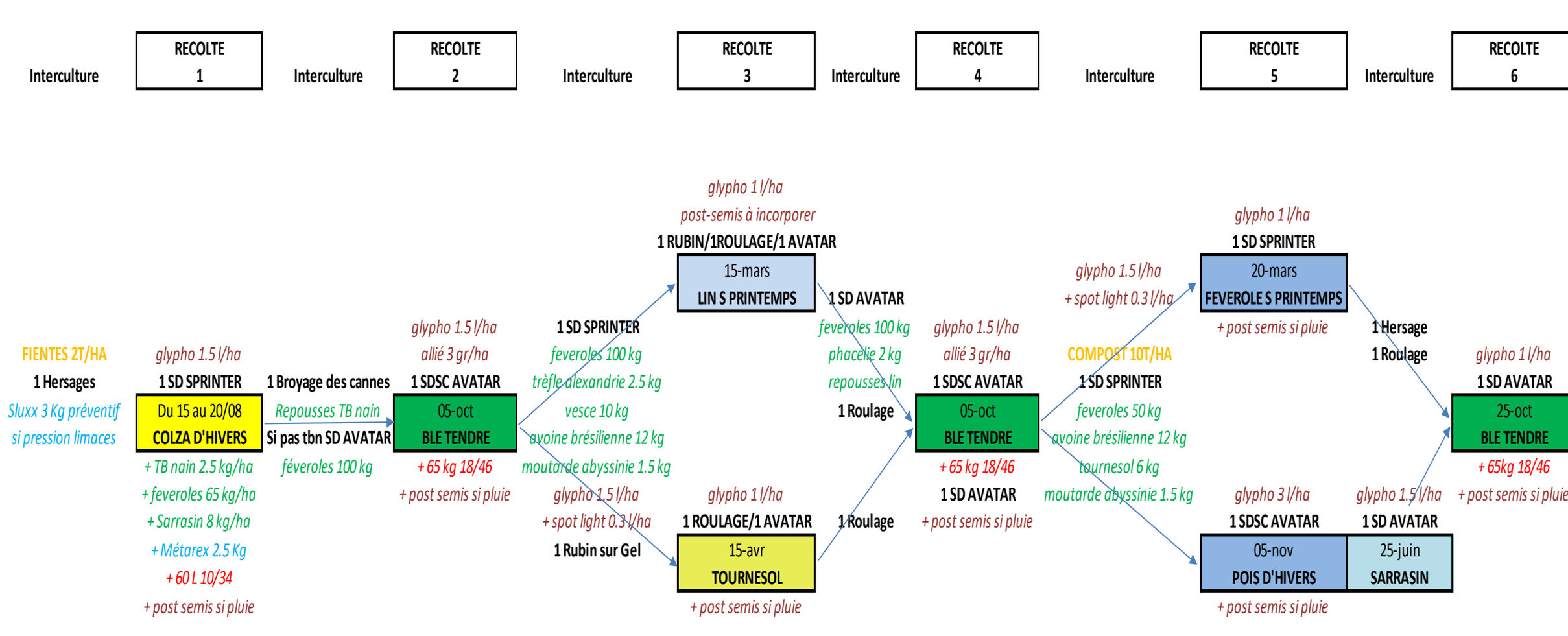
ORGANISATION DE L'ACCOMPAGNEMENT



	Etape 1	Etape 2	Etape 3		Etape 4
Durée	3h	8h	2h	2h	8h
Modalités	A distance	Réunion physique	Formation à distance	Formation à distance	Réunion physique chez le client
ordre du jour	Collecte des données	Formation accélérée des points clés en AC (2h)	Couverts (conception, pesée, calcul des biomasses, gestion, enchainement)	Adaptation des programmes phytosanitaires en AC	Diagnostic agronomique ferme souhaitant être déployée (4h)
		Visite ferme déployée en 2019 (2h)			Réorganisation matérielle (4h)
		Co construction du système agronomique cible (4h)			Aide au choix des semois (2h)

	Etape 5	Etape 7		
Durée	7h	3,5h	3,5h	3,5h
Modalités	Réunion physique	Tour de plaine	Tour de plaine	Tour de plaine
ordre du jour	Visite ferme déployée en 2010 (4h)	Tour de plaine post moisson et pré implantation de couverts	Tour de plaine pré implantation des cultures d'automne	Tour de plaine post implantation d'automne
	Présentation du plan de progrès financier (1h)			
	Traitement des points ouverts (2h)			

Exemple d'un plan à 5 ans agronomique (Rotation, couvert, destruction, fertilisation)



Exemple d'un plan de progrès à 5 ans



Poste d'optimisation	2014	2015	2016	2017	2018	2019	Commentaires
Investissement couvert	-24	-24	-15	-11	-25	-40	Biomax 32€/ha. Couvert long 28€/ha. Couvert relais 20€/ha. Stratégie d'intensification des biomasses dans le temps.
Investissement semoir	-15	-15	-40	-40	-40	-30	Location semoir SD semeato 2014 à 2015, mutualisation easydrill sur 500ha 2016 à 2018, mutualisation avatar 6m (disques) + sprinter 6m (dents) sur 750ha. Budget semoir 2019 175€/ha
Destruction chimique	-15	-15	-10	-7	-5	-5	Travail sur la réduction des doses de glypho
- compost et + localisation	0	0	-5	-10	-15	-15	2014 à 2015 arrêt des épandages de compost et passage en fertilisation localisée pour le même budget. Extension progressive de la fertilisation aux couverts et cultures de 2016 à 2019
Réduction broyage	0	11	12	18	30	30	Arrêt progressif des broyages pour toutes cultures et tous couverts
Réduction travail du sol	22	37	37	74	110	130	Réduction progressive du travail du sol. Passage en SD pur depuis 2019
Réduction désherbage	0	6	15	25	30	30	Passage rotation en 2/2 progressive
Double culture	0	0	105	140	70	50	Dérobé sarrasin en 2016 et 2017 puis réduction progressive pour se concentrer sur le développement des biomasses et le déplafonnement des rendements
Cultures associées	0	0	3	0	0	0	Tests non concluants en 2016. Trop gourmand en temps
Déplafonnement rendement					30	100	Déplafonnement des rendements lié au développement de la fertilité des sols et à l'intensification des biomasses
Solde en €/ha	-32	0	102	189	185	250	