



L'auteur du test : Philippe LECOMPAGNON

**Objectif** : laisser le couvert de féverole au sol pour :

- protéger l'interrang et limiter érosion et levée d'adventices;
- restituer au sol de la matière organique « fraîche »;
- limiter les risques de tassement liés à la récolte.

**Itinéraire technique** :

- Fin mai : 360 g/ha de glyphosate
- Roulage du couvert non récolté
- 29/5 : un passage de strip-till puis semis
- Antilimace sur le couvert couché
- Désherbage : 2 passages en post-levée



	Couvert récolté	Couvert couché
nb de pieds/ha	101000	90333
nb de grains/m <sup>2</sup>	3634	3284
fourchette rdt fourrage (tMS/ha)	16-18	16-18
fourchette rdt grain (qx/ha)	95-105	95-105
rdt estimé fourrage (tMS/ha)	17,7	16,0 (-10%)
rdt estimé grain (qx/ha)	104	94



**Résultats** :

- Défaut de rendement dû à une levée moins homogène : la biomasse présente a gêné (« sauts » du semoir à cause des résidus en place)
- Résidus du couvert en place → effet sur adventices visible : possibilité de réduire l'IFT?