

RGT COVER HIVER

- Production importante de biomasse
- Valorisation en CIVE ou en fourrage







MÉLANGE CIVE D'HIVER

RGT COVER HIVER

CONSEILS D'EXPERT

RGT COVER HIVER est à semer tôt (derrière un maïs ensilage). La récolte se fera sur la deuxième quinzaine de mai (à la chute des étamines).





COMPOSITION DU MÉLANGE GRAINES/m²



PERFORMANCE

- > Mélange multi-espèces
- > Production de biomasse à vocation énergétique

RGT COVER HIVER est un mélange destiné à la production de biomasse. Cette biomasse produite sera valorisable en méthanisation ou en fourrage.

RGT COVER HIVER est composé d'espèces avec un pouvoir méthanogène intéressant (seigle, triticale). Ces espèces ont un potentiel de rendement important. La vesce commune d'hiver résiste au gel et piège l'azote atmosphérique pour améliorer la nutrition azotée des espèces avec un intérêt méthanogène (seigle, triticale).

La vesce commune permet également d'améliorer la valeur alimentaire du fourrage récolté (dans le cas d'une valorisation en fourrage).



DOSE DE SEMIS CONSEILLÉE 80 kg/ha

DATE DE SEMIS Du 15 septembre au 15 octobre

CONSEIL SEMIS

> À 2 cm de profondeur

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de test réalisés par RAGT SEMENCES. Les résultats obtenus peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques ainsi que des techniques culturales spécifiques. En tout état de cause ces données techniques sont fournies à titre informatif et ne sauraient engager RAGT SEMENCES contractuellement. Crédits photos : photothèque RAGT Semences. 10/2021. think SOLUTIONS think RAGT : pensez SOLUTIONS, pensez RAGT.