



RGT COVER HIVER

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



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).



DOSE DE SEMIS CONSEILLÉE
80 kg/ha

DATE DE SEMIS
Du 15 septembre
au 15 octobre

CONSEIL SEMIS
> À 2 cm de profondeur



PROFIL DU MÉLANGE

COMPOSITION DU MÉLANGE % DOSE



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).