

ソルガム
ムギ類

夏播き・秋播き飼料作物一覧

草種	品種名	品種特性	播種量 (10a当たり)		播種適性	
			条播	散播	夏播き	秋播き
ソルガム	ビッグシュガー	晩生。草丈が極めて高く、乾物収量抜群。出穂後の糖含量多く、降霜後のサイレージ・青刈に好適。特に西南暖地で好評。	kg 1.5~2	kg 3	◎	—
	ハイグレン	早中生。葉数多く、糖含量多い。耐倒伏性に優れ、安定多収。	2~3	4~5	◎	—
	ハイシュガー	早生。ソルゴーの中で糖含量が最も多く、青刈・サイレージで好性極良。	2	3	◎	—
	雪印ハイブリッド	中性。糖含量多く、好性・発酵品質良好。耐病性・耐倒伏性が強い。	2~3	3~4	◎	—
	スィートソルゴー	早生。夏播きソルガムの中で、最も遅く播種できる。細茎で乾草利用も可。	2~3	4~5	◎	△
エンバク	ハヤテ	極早生。直立・短稈で耐倒伏性極強。冠さび病抵抗性極強。夏播きでの年内出穂が極めて安定し、サイレージ利用に好適。	8~10	10~12	◎	○
	ハイオーツ	早生。分けづ多く、細茎・細葉で乾草に好適。春播き初夏利用で最多収。	4~6	6~8	○	暖地で○
	オールマイティ	中生。前進タイプの草型で、多収な品種。太茎で耐倒伏性に強く、青刈・サイレージに適。	6~8	8~12	×	○
	太豊	晩生。耐寒性極強。再生力抜群。大茎・大葉・多葉で青刈に好適。	6~8	6~8	×	○
	とちゆたか	中生。完べきな直立型で耐倒伏性が強く、風よけ栽培にも好適。夏播き年内すき込み最多収品種。	4~6	8~12	◎	暖地で○
ライムギ	春一番	極早生。耐寒性・雪腐病抵抗性ともに強。出穂始までの好性は良好で、サイレージ・青刈・乾草に適する。	4~6	5~8	×	○
	初春	「春一番」よりさらに3~4日早い極早生。耐寒性・雪腐病抵抗性ともに強。早春の生育に優れ、短期多収。	4~6	5~8	×	○

雪たね同友会のご案内

会員の特典

- 毎月1回「牧草と園芸」誌をお送りします。
- 酪農・畜産・園芸に関する質問にお答えします。
- 研究農場、あるいは現地試験は場での研究成果を希望によってご紹介します。
- モデル栽培農家選定に際し、できるだけ優先します。

入会方法

- どなたでも、今すぐ入会できます。
- 入会ご希望の方は、1か年会費1,200円を添えて、弊社札幌本社「雪たね同友会」係あるいはお近くの弊社各事業所宛お申し込み下さい。
- 振替による送金が便利です。
札幌本社 小樽3-18248番 東京支社 東京1-56434番
- 会費が入金になりますと会員名簿に登載し、「牧草と園芸」「会員証」をお送りします。

●お願い 「雪たね同友会」の会員期間が終了している方は、引継ぎ会費ご送金の上、ご愛読下さいますようお願い申し上げます。