

酪農家の皆様！初期生育が違います スノーグロウエース種子粉衣タイプ

今回は、春間近い内浦湾に面している長万部町の酪農家を訪ねました。

ここではスノーグロウエース(以下SGA)種子粉衣タイプを、サイレージ用トウモロコシの種子に混ぜて播く人が急増しており、春の必需品とまでなっている現地の様子をお届けいたします。

相馬 信吾 様

まわりから「何を使ったんだ？」と聞かれて大変でした。

お住まいのある蔵岱は雪解けが遅く種まきも五月中旬以降になつてしまいます。ですから、その後の天候しだいでは収量の低下、熟期の遅れによるTDN収量の減少で、乳生産に影響がでるのが心配で、少しでも改善できる方法がないかと考えていました。ちょうどその時にSGA種子粉衣が発売されたため、町で初めて使ってみました。トウモロコシの種まきは二軒での共同作業のため、相馬さんが先に比べ一日遅れの結果となりましたが、相馬さんだけがSGA種

子粉衣を使ったため、六月に入ると先に播いたトウモロコシを追い超す生育となりました。

そのため近所から「何を使ったんだ？」と評判になり、相馬さんは「みんなに色々聞かれて大変だったよ」と笑顔で話しておりました。

門間 浩司 様

「使ってはつきりわかる資材はこれだ！」と太鼓判。

近所に勧められて使ってみた門間さんは、トウモロコシの栽培面積が広く、種まきに日数がかかることと、条件が良くない畑での栽培の時は、近隣のトウモロコシとの生育差が気になっていました。SGA種子粉衣を初めて使った年も、やはり近所に比べ種まきが遅れていましたが、何とそれが除草剤散布の頃には生育差が逆転！、さらに近所の方の種子が足りなくなり、門間さんと同じ品種だったため、SGAを粉衣した種子をわけてあげたところ、粉衣していない種を播いた部分と、これ

また生育差が見られ、「SGA粉衣タイプは効果がはつきりわかる。」と高評価をいただきました。

担当営業所から

長万部町を含む内浦湾沿岸は、春先の天候にぐずつきがあり、トウモロコシの発芽や初期生育を良くしたいとの地域的ニーズと、発芽や根張りを良くするSGA種子粉衣タイプの効果が合致したことが、喜ばれている要因だと思います。

道内の他の地域でも、同じ問題を抱えていると思いますので、酪農家の皆様、ぜひSGAをお試しください。

(八雲営業所 岩崎・藤田)

使 い 方	
種子10kgに対して	SGA種子粉衣タイプ
50gを粉衣。	
(種子重量の0.5%粉衣)	

トウモロコシに対するSGA種子粉衣タイプ調査結果(八雲町)

	85日タイプ		90日タイプ	
	無処理区	種子粉衣区	無処理区	種子粉衣区
欠株数	9株	1株	13株	3株
草丈	1.36m	1.44m	1.28m	1.39m
・欠株数	各100株調査			
・草丈	各10株調査			

ネオデント・ニューデント系の品種特性一覧表

種 類	RM	品 種 名	初期生育	耐倒伏性	すすぬ病抵抗性	早熟性	特にすぐれている		最適播本数(本/10a)
							子実収量	TDN収量	
ニューデント	75日	●LG2195	◇	◇	◇	◇	◇	◇	7,000
	80日	LG2194	◇	◇	◇	◇	◇	◇	7,000~8,000
ネオデント	82日	●ホロシリ82	◇	◇	◇	◇	◇	◇	9,000
	85日	●リッチモンド	◇	◇	◇	◇	◇	◇	8,000~9,000
ニューデント	85日	LG2265	◇	◇	◇	◇	◇	◇	7,000~8,000
	90日	●ピリカ90	◇	◇	◇	◇	◇	◇	8,000
ニューデント	90日	LG2290	◇	◇	◇	◇	◇	◇	8,000~9,000
	95日	DK405	◇	◇	◇	◇	◇	◇	8,000
	100日	DK483	◇	◇	◇	◇	◇	◇	8,000
	105日	●DK537	◇	◇	◇	◇	◇	◇	7,000
スノーデント	110日	●DK567	◇	◇	◇	◇	◇	◇	6,500
	115日	●アラミス	◇	◇	◇	◇	◇	◇	7,000

雪印種苗株式会社
 本社 062-8650 札幌市豊平区美園二条一丁目
 TEL(011)831-1161
 FAX(011)821-2582
 編集発行人 菊地 庸