こちら営農・技術センター

全農の夏秋系スプレーギク

~平成22年度新品種とお勧め品種の紹介~

農産物商品開発室

スプレーギクは、1茎多花の小・中輪タイプのキクで あり、花色や花型の豊富さから用途が多岐にわたるため 需要も多く、国内生産量を順調に伸ばしてきた品目であ る。全農でも平成3年からスプレーギクの品種開発に取 り組んでおり、開発した品種は全国30以上の産地で利用 されている。

全農育成品種は、育種プログラムをすべてガラス室な どの施設内で行っているため、施設栽培に適した特徴を 持つ。これは、夏季の高温条件下や冬季の低温・低日照 条件下など開花遅延が起こりやすい時期でも、日長管理 を行えばねらったタイミングに開花する品種の開発を目 的としているためである。特に、盆と彼岸という大きな 需要期を抱える夏季に開花遅延を起こさず、6月~10月 開花作型に適したわが国独自の夏秋ギクタイプの育成に 力を入れて取り組んできた。

そこで今回は、夏秋ギク品種群のなかから、平成22年 度発表品種とお勧め品種を紹介する。

【全農 営農・技術センター 農産物商品開発室 椎名宏太】

●平成22年度発表新品種



- 1							
		ファミ	リア	(Z08-	-814)		
	花径	中	草丈	高	到花 日数	47	
	特長	特長 花型がよく、色あせしにくい					



	アリア (Z08-825)				
花径	中	草丈	高	到花 日数	47
特長 純白・緑芯で、輪数が多い					



ラベル(Z08-843)						
花径	大	草丈	高	到花 日数	46	
特長	草丈の伸び、フォーメーションがよい					

●お勧め品種



花径 草丈 高 特長 開花が早く、揃いがよい



草丈高型花日数 小輪・純白で、輪数多い



アュエル アュエル						
花径	大	草丈	高	到花 日数	46	
特長	特長 生育旺盛で、ボリュームがとれる					

花径:大は60mm以上、中は50mm以上60mm未満、小は50mm未満

草丈:高は100cm以上、中は90cm以上100cm未満

到花日数:消灯後開花までの日数

注) 栽培データは全農 営農・技術センター(平塚市)における平成21年度の栽培試験に基づく

●問い合わせ先

全農 営農・技術センター 農産物商品開発室 **☎**0463−22−1024