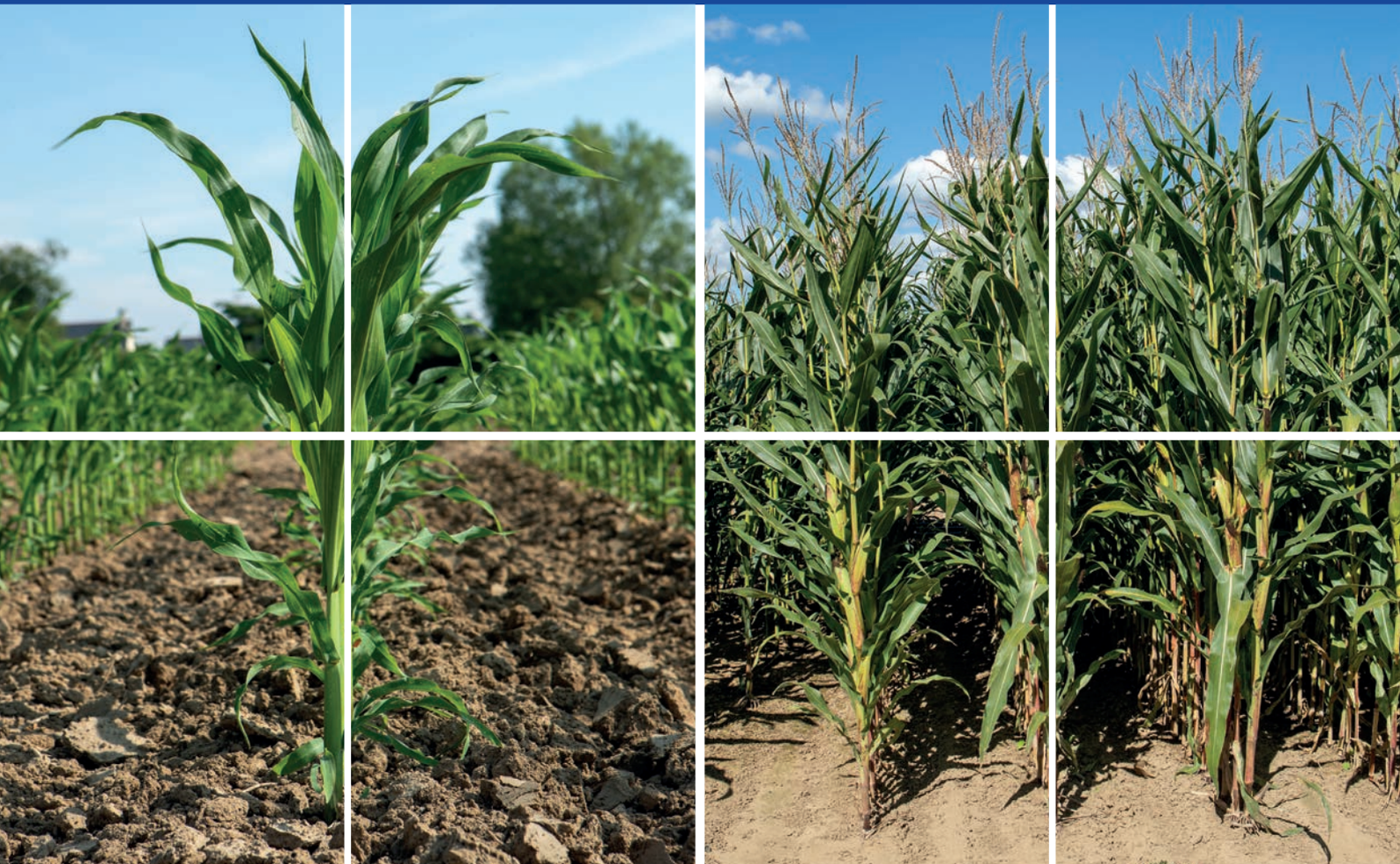


MARCELEEN

FOURRAGE
PRÉCOCE (S1)



Elle vous frappera par ses performances
fourrage.



POINTS FORTS

Très bonne vigueur de départ
Excellent rendement fourrage
Bonne tolérance aux versés

SITUATION OFFICIELLE

Inscrit UE 2024

BESOINS EN SOMMES DE T°C (BASE 6°C)

Semis-Floraison : 860 à 880°C
Pour 32 % de M.S. : 1470°C à 1510°C



PROFIL AGRONOMIQUE



PROFIL MALADIES



POSITIONNEMENT

En choisissant MARCELEEN, vous bénéficiez d'une excellente implantation de la culture grâce à sa vigueur de départ et d'un haut rendement fourrage.

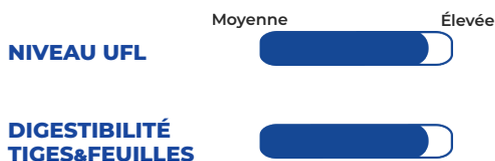
Son profil de valeur alimentaire la destine en priorité aux rations à proportion élevée de maïs.

OBJECTIF DE PEUPLEMENT CONSEILLÉ (en plantes/ha)



Pour le réglage du semoir, tenir compte des pertes éventuelles à la levée, en fonction des conditions de semis.

PROFIL VALEUR ALIMENTAIRE



RÉSULTATS RENDEMENT

Réseau probatoire Arvalis 2024	Densité 1000 / Ha	Rendement et Régularité % de la moyenne des essais			Verse Récolte en %	Valeur énergétique (M4.2, référentiel 2018) et ses composantes					
		Rendements		E.T.		%MS plante entière	UFL en %	% Amidon dégradable	dNDF en %	dMOna en %	MAT en %
		2024	2024	2024							
Précoces S1											
Variétés de référence											
CAROLEEN (1)	99,5	98,6	3,8	35,4	-	101,9	29,0	53,4	58,2	6,5	
LG31259	97,7	96,2	2,0	35,1	-	101,0	28,5	52,8	58,0	6,2	
FIGARO	99,5	95,2	3,5	34,0	-	99,3	29,1	48,8	56,4	6,0	
LG31280	98,5	101,7	2,1	31,6	-	100,7	28,9	51,4	58,2	6,2	
LG31277	99,7	100,2	2,3	32,2	-	99,9	24,4	51,6	60,4	6,4	
KILOMERIS (2)	98,7	100,2	3,5	33,8	-	98,9	26,3	52,1	58,2	6,3	
Variété probatoire											
MARCELEEN	99,9	105,0	2,5	32,9	-	98,2	23,7	51,0	59,4	6,1	
Référence		100 =				100 = 0,97					
Moyenne des essais	97,5	17,9 t/ha		33,4%	-	27,3%		51,6%	58,4%	6,3%	
Nombre d'essais	6	6		6	-	5		5	5	5	
Analyse statistique P.P.E.S.	4,0	4,9%		1,1%	-	1,8%		2,1%	1,7%	1,5%	

(1) : Variété rappel de la série plus précoce (liste S0).

(2) : Variété rappel de la série plus tardive (liste S2).

E.T. : Régularité du rendement. Plus la valeur est faible, plus la variété s'est montrée régulière dans les essais.

Source : Réseau probatoire Arvalis S1 2024

+520 kg MS/ha



Source : réseau ADVPro S1 2024 (6 lieux)

+835



litres de lait permis/ha

Source : réseau ADVPro 2024 (6 lieux)