

# Variétés maïs fourrage : préconisations 2019

à partir des résultats  
du réseau VPI Arvalis-UFS



Code groupe	Dénomination	groupe CTPS avant 2018	groupe Arvalis avant 2017	Besoins en degrés-jours jusqu'à 32% H2O ou MS	Approximation indice FAO
S1	Précoce	S1	SB	1415 à 1500	240 - 290
S2	Demi-Précoce	S2	SC	1490 à 1570	280 - 330

## Variétés testées de Fourrages S1

Groupe	Nom	Grain	Etab. semences
Témoins	LG30275	c.cd	LG Europe
Témoins	LG30274	cd	LG Europe
Témoins	NIKITA	c.cd	Advanta
Témoins	KROQUIS	c.cd	KWS
Rap. séries adj.	MALLORY	cc	Advanta
Rap. séries adj.	LG3264	c.cd	LG Europe
Autres variétés	KALIDEAS	c.cd	KWS
3ème année	FIGARO	c.cd	Semences de F.
3ème année	ES AMULET	cd	France Canada
3ème année	LG31269	c.cd	LG Europe
2ème année	CHARLEEN	cd	Advanta
2ème année	ES WATSON	cd	Euralis
2ème année	KLARINETTIS	cc	KWS
2ème année	KODIAKS	c.cd	KWS
2ème année	KWS CONDE	c.cd	KWS
2ème année	LG31255	c.cd	LG Europe
2ème année	LG31259	cd	LG Europe
2ème année	MARECHAL	c.cd	Semences de F.
2ème année	PERREEN	c.cd	Advanta
1ère année	ES BIGBEN	cd	Euralis
1ère année	ES TRUCK	cd	Euralis
1ère année	FLAMBEAU	c.cd	RAGT Semences
1ère année	KWS GUSTUS	cd	KWS
1ère année	KWS ICONICO	cd	KWS
1ère année	MIRIANO	c.cd	Semences de F.
1ère année	SAMPRANO	cc	Semences de F.
1ère année	SY ENERGETIC	c.cd	Syngenta
1ère année	SY PANDORAS	cd	Syngenta

Précoces (S1)	Points forts	Points faibles	Autres caractéristiques
<b>Valeurs sûres</b>			
ES AMULET	Régularité	Un peu versée en 2018	VE : profil équilibré
FIGARO	Tenue de tige	Valeur énergétique (digest. fibres)	
KALIDEAS	VD, tenue de tige, VE, avec profil équilibré		
LG 30274	VD, tenue tige		VE : profil fibre
NIKITA	VD, tenue tige, régularité		VE : profil équilibré
<b>Confirmées</b>			
ES WATSON		Un peu versée en 2018, VE (digest. fibres),	
KWS CONDE	Tenue de tige		Floraison tardive, VE : profil équ.
LG 31255			Début de groupe, VE : profil équ.
LG 31259	Vigueur départ	Sensibilité helmintho (à confirmer)	Début de groupe, VE : profil équ.
<b>A essayer</b>			
ES TRUCK		VD, VE, sensibilité helmintho (à confirmer)	
KWS GUSTUS		Valeur énergétique (digestibilité fibres)	Précocité début de groupe
MIRIANO	Tenue de tige	VD, sensibilité helmintho (à confirmer)	Flor. tardive, VE : profil équilibré

## Variétés testées de Fourrages S2

Groupe	Nom	Grain	Etab. semences
Témoins	LG3264	c.cd	LG Europe
Témoins	PAULEEN	c.cd	Advanta
Témoins	ES PEPPONE	cd	Euralis
Rap. séries adj.	LG30275	c.cd	LG Europe
Rap. séries adj.	EXXOTIKA	cd.d	R.A.G.T.
3ème année	ES FLOREAL	c.cd	Euralis
3ème année	KILOMERIS	cd	KWS
3ème année	WALTERINIO KWS	cd	KWS
2ème année	FLOREEN	cc	Advanta
2ème année	JUSTEEN	cd	Advanta
2ème année	LG31295	cc	LG Europe
2ème année	MUESLI CS	cd	Caussade
1ère année	KWS ARMORIS	cc	KWS
1ère année	POESI CS	cd	Caussade

Demi-précoces (S2)	Points forts	Points faibles	Autres caractéristiques
<b>Valeurs sûres</b>			
ES FLORÉAL	Tenue de tige	valeur énergétique	Floraison tardive
ES PEPPONE	Régularité	Un peu versée en 2018, VE (digest. fibres), AS helmintho	
KILOMERIS	Tenue de tige, régularité		VE : profil équilibré
PAULEEN		Versée en 2018, valeur énergétique (amidon)	Floraison tardive
<b>Confirmées</b>			
FLOREEN	VD, tenue de tige		
LG 31295	VD, VE, avec profil équilibré	Un peu versée en 2018	