

RAJONIZACE a VYUŽITÍ hybridů kukuřice od SOUFFLET AGRO a.s.



Kukuřice MAÏSADOUR

Rajonizace	Hybrid	FAO	Typ zrna	Využití				Stay green	Poznámka	
				Zrno	Siláž	Bioplyn	Mlynářské			
Kukuřičná výrobní oblast	teplá	MAS 37V	350/360	Z	●●●●●	●●●●●	●●●●●		ano	odolnost suchu, využití pro pozdní siláž
	teplá	FANGIO	300/320	Z	●●●●●	●●●●●			ne	vysoký výnos zrna
	suchá	MAS 30A	280/300	Z	●●●●●				ano	vynikající výnos zrna v KVO, snáší písčité stanoviště
	suchá	CULTURA	300/310	Z	●●●●●	●●●●●	●●●●●		lehký	výnosem zrna se vyrovná hybridům s vyšším FAO v KVO
	suchá	CRISPI	280/290	TM	●●●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	ano	perfektní výnos zrna v KVO
	suchá	AMELIOR	260/270	TM	●●●●●	●●			lehký	přes nižší FAO stabilně vysoký výnos v teplých a suchých oblastech
	obecně	MAS 29YG	280/300	TM	●●●●●	●●●●●			ano	do oblastí s pravidelným výskytem zavíječe kukuřičného
	okrajová	BIOTOP	260/280	M	●●●●●	●●●●●			lehký	mohutné rostliny, snáší písčité půdy
Řepařská výrobní oblast	teplejší	MAS 37V	350/360	Z	●●●	●●●●●	●●●●●		ano	vhodná pro pozdní siláž, na zrno pro časné setí, do teplých oblastí,
	teplejší	FANGIO	300/320	Z	●●●●●	●●●●●			ne	rychle snižuje vlhkost
	teplejší	MAS 30A	280/300	Z	●●●●●				ano	na lehké půdy
	teplejší	CULTURA	300/310	Z	●●●●●	●●●●●	●●●●●		lehký	vysoký výnos zrna, kratší sklizňové okno na siláž, třeba ohlídat termín sklizně
	typická	CRISPI	280/290	TM	●●●	●●●●●	●●●●●	●●●●●	ano	plastický, hlavně na siláž a bioplyn
	typická	BIOTOP	260/280	M	●●●●●	●●●●●			lehký	na zrno i energeticky bohatou siláž
	typická	AMELIOR	260/270	TM	●●●●●	●●●			lehký	na sušší stanoviště
	typická	MAS 24A	260/270	TM	●●●●●	●●●●●			ano	skvělá silážka, schopna poskytnou dobrý výnos zrna
	typická	MAS 23B	260/270	TM	●●●●●	●●●●●	●●●●●		ano	univerzální na zrno i siláž s vysokým výnosem
	typická	MAS 29YG	280/300	TM	●●●●●	●●●●●			ano	do oblastí s pravidelným výskytem zavíječe kukuřičného
	chladnější	LAVENA	250/260	TM	●●●●●	●●●●●	●●●●●		ano	gigantický vzrůst, znamenitý výnos zrna i siláže, výrazný stay green
chladnější	MAS 20F	240/250	TM	●●●●●	●●●●●	●●●●		ano	v chladnějších oblastech poskytne vysoký výnos zrna i siláže	
Obilnářská výrobní oblast	teplejší	AMELIOR	260/270	TM	●●●	●●●●			lehký	na zrno i siláž
	teplejší	MAS 24A	260/270	TM	●●	●●●●●			ano	kvalitní siláž
	teplejší	BIOTOP	260/270	M	●●	●●●●●			lehký	siláž s vysokým obsahem škrobu
	teplejší	MAS 23B	260/270	TM	●●●	●●●●●	●●●●●		ano	zajistí velký objem hmoty
	typická	LAVENA	250/260	TM	●●●	●●●●●	●●●●●		ano	na zrno v teplejší oblasti
	typická	MAS 20F	240/250	TM	●●●●●	●●●●●	●●●●●		ano	na zrno v teplejší oblasti
	chladnější	RAMIRO	220/230	M	●●●	●●●●●	●●●●●		ano	odolnost chladu, nenáročnost
	chladnější	MAS 18C	220/230	TM	●●●	●●●●●	●●●●●		ano	plasticita, vysoký výnos kvalitní siláže
	chladnější	BECKET	190	T	●●●●●				lehký	rychlý počáteční růst, odolnost chladu
	chladnější	LARICIO	210/220	M		●●●●●			ano	pro časnou sklizeň siláže
Bramborářská výrobní oblast	typická	LAVENA	250/260	TM		●●●●●	●●●●●		ano	toleruje chladnější podmínky
	typická	MAS 20F	240/250	TM	●●	●●●●●	●●●●●		ano	silné rostliny, rychlý počáteční růst a odolnost chladu
	typická	RAMIRO	220/230	M	●●●	●●●●●	●●●●●		ano	snadné pěstování
	typická	MAS 18C	220/230	TM	●●	●●●●●	●●●●●		ano	plasticita, vysoký výnos kvalitní siláže
	typická	LARICIO	210/220	M		●●●●●			ano	pro časnou sklizeň siláže i na horší stanoviště
	typická	BECKET	190	T	●●●●●				lehký	rychlý počáteční růst, odolnost chladu

RAJONIZACE a VYUŽITÍ hybridů kukuřice od SOUFFLET AGRO a.s.

SELEKTA



Kukuřice SELEKTA

Rajonizace		Hybrid	FAO	Typ zrna	Využití			Stay green	Poznámka
					Zrno	Siláž	Bioplyn		
Kukuřičná výrobní oblast	typická	OVNI	300/320	M	●●●●●	●●●●●	●●●●●	ano	perfektní zdravotní stav a výnosový potenciál zrna i siláže
Řepářská výrobní oblast	teplejší	OVNI	300/320	M	●●●●●	●●●●●	●●●●●	ano	výborný výnos zrna i siláže, odolnost průsuškům
	typická	MAIBI	250/250	TM	●●●●●	●●●●●		ano	univerzální a plastický k prostředí
	typická	ES ULTRAFOX DUO	240/250	TM	●●●●●	●●●●●	●●●●●	ano	adaptabilní, tolerantní vůči graminicidu Focus ultra
	chladnější	SCELIOR	230/240	TM	●●●	●●●●●	●●●●●	ano	mohutné rostliny, vysoký výnos zelené hmoty, perfektní stravitelnost, odolnost suchu a chladu na velmi dobré úrovni
Obilnářská výrobní oblast	typická	MAIBI	250/250	TM	●●	●●●●●		ano	zajistí energeticky bohatou siláž
	typická	ES ULTRAFOX DUO	240/250	TM	●●	●●●●●	●●●●●	ano	adaptabilní, tolerantní vůči graminicidu Focus ultra
	typická	SCELIOR	230/240	TM		●●●●●	●●●●●	ano	mohutné rostliny, vysoký výnos zelené hmoty, perfektní stravitelnost, odolnost suchu a chladu na velmi dobré úrovni
	chladnější	STURDI	230/230	TM	●●●	●●●●●		ano	vhodný do chladných a vlhkých půd, vysoký podíl škrobu a vynikající stravitelnost zbytku rostlin
	chladnější	ES KIROLA	220/220	M	●●●●●	●●●●●	●●●●●	ano	velmi dobře snáší chlad i průsušky
Bramborářská výrobní oblast	teplejší	MAIBI	250/250	TM		●●●●●		ano	rychlý počáteční růst, vysoký výnos kvalitní siláže
	typická	ES ULTRAFOX DUO	240/250	TM	●●	●●●●●	●●●●●	ano	adaptabilní, tolerantní graminicidu Focus ultra
	typická	SCELIOR	230/240	TM		●●●●●	●●●●●	ano	mohutné rostliny, vysoký výnos zelené hmoty, perfektní stravitelnost, odolnost suchu a chladu na velmi dobré úrovni
	typická	STURDI	230/230	TM		●●●●●		ano	vhodný do chladných a vlhkých půd, vysoký podíl škrobu a vynikající stravitelnost zbytku rostlin
	typická	ES KIROLA	220/220	M	●●●●●	●●●●●	●●●●●	ano	velmi dobře snáší chlad i průsušky

Legenda: typ zrna
Z – koňský zub
M – mezityp
TM – tvrdý až mezityp
T – tvrdý

využití
●●●●● velmi dobré
●●● střední
● nižší

Kukuřice MAÏSADOUR



■ BECKET _____ FAO 190 zrna
■ LARICIO _____ FAO 210 siláž/220 zrna
■ MAS 18C _____ FAO 220 siláž/230 zrna
■ RAMIRO _____ FAO 220 siláž/230 zrna
■ MAS 20F _____ FAO 240 siláž/250 zrna
■ LAVENA _____ FAO 260 siláž/260 zrna
■ AMELIOR _____ FAO 260 siláž/270 zrna
■ MAS 23B _____ FAO 260 siláž/270 zrna



■ MAS 24A _____ FAO 260 siláž/270 zrna
■ BIOTOP _____ FAO 260 siláž/280 zrna
■ MAS 29YG _____ FAO 270 siláž/290 zrna
■ CRISPI _____ FAO 280 siláž/290 zrna
■ MAS 30A _____ FAO 280 siláž/300 zrna
■ CULTURA _____ FAO 300 siláž/310 zrna
■ FANGIO _____ FAO 300 siláž/320 zrna
■ MAS 37V _____ FAO 350 siláž/360 zrna

Kukuřice SELEKTA

SELEKTA



■ ES KIROLA _____ FAO 220 siláž
■ STURDI _____ FAO 230 siláž/230 zrna
■ SCELIOR _____ FAO 230 siláž/240 zrna
■ ES ULTRAFOX DUO _____ FAO 240 siláž/250 zrna
■ MAIBI _____ FAO 250 siláž/250 zrna
■ OVNI _____ FAO 300 siláž/320 zrna

SOUFFLET AGRO a.s., Vrahovická 2170/66, 796 26 Prostějov
tel.: 582 328 320, fax: 582 328 328, e-mail: soufflet@soufflet-agro.cz
www.soufflet-agro.cz

SOUFFLET AGRO



SOUFFLET AGRO