



S-7720 فصل جلد تیار بھر پور پیداوار



دانہ، سائیچ اور
ہری چھلی تینوں کے لیے
موزوں ترین ہاپرڈر



فصل 90 سے 95 دنوں میں
تیار ہونے کے ساتھ ساتھ بہترین
پیداواری صلاحیت



جزیں اور تماضبوط ہونے کی
وجہ سے آندھیوں کے خلاف
قوتِ مدافعت



S-7720 کی بدولت آلو
کی بروقت کاشت ممکن

مکئی نقد آور فصل ہونے کی وجہ سے نہ صرف پاکستان بلکہ
پوری دنیا میں پچھلے دس سالوں سے مقبول ہو رہی ہے۔

- مکئی دنیا کی واحد فصل ہے جس کے پودے کا ہر حصہ قابل استعمال ہے۔ (مثلاً چھلی، تن، پتے)
- پاکستان میں مکئی کی فصل گندم اور چاول کے بعد اہم ترین غذائی فصل ہے۔
- مکئی نقد آور فصل ہونے کے ساتھ ساتھ ایک منافع بخش فصل بھی ہے۔
- اس کے استعمال میں اضافے کی وجہ سے پچھلے دس سالوں میں اس کی پیداواری قیمت میں استحکام رہا ہے۔

مکئی کا استعمال 70% پوٹری فیڈ 20% صنعتی اور جبکہ 10% بطور انسانی اور حیوانی خوراک کیا جاتا ہے۔

مکئی کا رقبہ پاکستان میں
تقریباً 1.22 ملین ہیکٹر ہے۔

پاکستان کی GDP میں مکئی کی
فصل کا تقریباً 0.5% حصہ ہے۔

پاکستان میں مکئی کی سالانہ پیداوار
تقریباً 4.8 ملین ٹن ہے۔

سنجینٹا کاشمار دنیا کی صفائی زرعی کمپنیوں میں ہے



- سنجینٹا وسیع فیلڈز نیٹ ورک کی وجہ سے زمینداروں کی معاونت میں پیش پیش ہے۔
- جدید تحقیقات کی وجہ سے ماہول اور کسان دوست۔
- سنجینٹا کے نئے جدید بریڈنگ پروگرام کی بدولت موسمی حالات کے خلاف
زیادہ قوتِ مدافعت رکھتے ہیں۔



تحقیق پر سالانہ خرچ: 1.4 ملین ڈالر

سنجینٹا 90 سے زائد ملکوں میں
28,000 ملازم میں کاشٹھا کام کرتی ہے۔



syngenta.

سیدز کا وعدہ محفوظ مستقبل یقینی منافع



سینجینٹا پاکستان لمبیڈر

اوکاڑہ ریجن
عارف والا ریجن



ریاست علی - پاکستان
03006538352



مدنان نمریز - عارف والا
030202038616



ذیشان اقبال - اوکاڑہ
03218338457



اتسام ساردار - دیپاپور
03088740920



کامران افریدی - تھر
03216997283



موزام محل عسیم حسین ناصر - جیلگیٹ
03063633374



عامر خان براٹ - فیچر ویلی
03003307039



محمد اقبال - سائیوال
03008266968



افزاں احمد - ملتان
03016275075



غلام علی الدین محمد - ملکی
03041070337



محمد اسماعیل - سمندری
03082121371



واہد روہنگڑی - گوجرانوالہ
03006600097



محمد اقبال شاہ - بوریوالا
03018485585

لاہور
پلات نمبر 13، نور انڈھر میل شہر
شہر رائے ونڈ، لاہور
(042) 35297706/35297709
(042) 35297708/35297709

سائیوال
کے کمپنیان روڈ، سائیوال
فون: 040 (5002726 / 5002736 / 040 (5002727 / 5002737)
فیکس: 040 (4225362
فون: 061 (6539660 / 65396638 / 6539658 / 6539659 / 6539660
فیکس: 061 (6539660

ملٹان
میونچ گولڈ ایئچ بیزدا نگر میل شہر آف پائی یار روڈ، ملٹان۔
فون: 061 (6539658 / 6539659 / 6539660
فیکس: 061 (6539660



syngenta.

- © Syngenta Participations AG Basel, Switzerland
- © 2019 Syngenta

یہ کچھ مواد اپنے سے موجود تمام پروڈکٹ برندز نہ لے چکے گا۔

مناسب دیکھ بھال زیادہ پیداوار

وقت کاشت

S-7720 جولائی سے آخر اگست تک کاشت کے لیے موزوں
NK 6654 جون سے آخر اگست تک کاشت کے لیے موزوں



طریقہ کاشت

ترجیحاً کھلیپوں پر کاشت کریں اور کھلیپوں کا درمیانی فاصلہ "27 اور پودوں کا درمیانی فاصلہ "8 رکھیں۔
پڑیوں پر کاشت کی صورت میں قطاروں کا درمیانی فاصلہ "24 جبکہ پودوں کا درمیانی فاصلہ "9 رکھیں۔
موسیٰ کنی میں پودوں کی فی ایکٹر تجویز کردہ تعداد 28000 سے 29000 پودے فی ایکٹر ہے۔

تحفظِ نباتات



کونپل کی مکھی
مکھی کی محفوظ ابتدائی بڑھوتری کے لیے بخینا کی کروزر 10 ملی لیتری کلوگرام بچ پر استعمال کریں جس
نے فصل کونپل کی مکھی اور دمگرس چھنسنے والے کیڑوں سے محفوظ رہتی ہے۔



تنے کی سندھی
تنے کی سندھی سے بچاؤ کے لیے بخینا کی ورنا کو بمحاسب 4 کلوگرام فی ایکٹر درج ذیل
مراحل پر استعمال کریں۔
پہلی زہر پاشی: 3 سے 4 چوپ کی حالت پر
دوسری زہر پاشی: 6 سے 7 چوپ کی حالت پر



جرجی بوٹیاں
مکھی کی فصل میں چڑے اور نوکیلے پتے والی جرجی بوٹیوں سے بچاؤ کے لیے بخینا کی
پریمیکسٹر گولہ بمحاسب 800 ملی لیتری ایکٹر پر استعمال کریں۔



NK6654 سخت موسمی حالات کا کرے ڈٹ کر مقابلہ



درمیانہ قد، مضبوط تنائی اور گھنی جڑوں
دانوں کی وجہ سے کو برداشت کرنے کی صلاحیت سب سے زیادہ
شاندار پیداوار پتے اور تنے کی بیماریوں
کی وجہ سے غیر موزوں موسمی حالات
کے خلاف قوت مدافعت سب سے بہتر

گرمی کو برداشت
کرنے والا منفرد ہائبرڈ



syngenta.

مناسب دیکھ بھال زیادہ پیداوار

آپاشی

بہتر اگاؤ کے لیے پہلے کھیت میں پانی لگائیں اور مناسب و ترپمکنی کا سماج کا شت کریں۔

ابتدائی 10 سے 12 پتوں کی حالت تک آپاشی کا درمیانی وقٹہ 8 سے 10 دن رکھیں۔

پھول آنے سے ایک ہفتہ پہلے اور دو ہفتے بعد کھنی کے دانے بننے کے عمل میں نہایت اہم ہیں

اس دوران عمومی طور پر درجہ حرارت زیادہ ہوتا ہے۔ بہترین عمل زیریگی (Pollination)

اور دانے کی بھاری کے لیے مناسب آپاشی کا انتظام کریں۔

نوٹ: موں سون کے پیش نظر ہر آپاشی سے پہلے باڑ کی پیشان گوئی کا جائزہ ضرور لیتے رہیں۔

کھادوں کا استعمال

ہابہر ڈنج سے بھر پور پیداوار کا حصول اچھی اور متوازن خوراک سے ہی ممکن ہے۔ بھر پور پیداوار کے لیے مندرجہ ذیل تجویز پر عمل کریں۔

کھادوں کا استعمال فی ایکٹر:

وقت استعمال	ناتروجن	فاسفورس	پوٹاش	زکن
زمین کی تیاری کے وقت	-	-	-	-
5 سے 6 پتوں کی حالت	6 کلوگرام زکن سلفیٹ 33%	2 بوری DAP یا 2 بوری MOP	-	-
8 سے 10 پتوں کی حالت	1 بوری یوریا	-	-	-
14 سے 15 پتوں کی حالت	1 بوری یوریا	-	-	-
مشکنچی پر	1 بوری یوریا	-	-	-

مشکنچیا پیش فروخت کردہ بیجوں کی کوامی (90 نصداگاؤ اور خاص پن) کی گارنچی دیتا ہے۔ آپاشی اور میکی حالات پر محضہ کی میکنچی کی مناسب دیکھ بھال یا قدرتی آفات سے نسل کے نقصان کی صورت میں کمپنی ذمدار نہ ہوگی۔

سامانچ

ڈیری فارمنگ اور سامانچ

پاکستان میں دودھ اور گوشت کی بڑھتی ضروریات کے پیش نظر ڈیری فارمنگ کا کاروبار تیزی سے ترقی کر رہا ہے۔ چھوٹے یا بڑے ڈیری فارم کو سال بھر فراہمی سے یکساں معیار کی خوراک مہیا کرنے کے لیے کئی کام سامانچ میتوڑ اور غذاخیت سے بھر پور خوراک ہے جسے جانور نہ صرف شوق سے کھاتے ہیں بلکہ ان کی دودھ دینے کی صلاحیت میں بھی اضافہ ہوتا ہے۔



کھنی کی کاشت برائے سامانچ

سامانچ کی بہترین پیداوار کے لیے ایکٹر پودوں کی تعداد 32000 سے 33000 تک رکھیں۔ سامانچ میں بھر پور پیداوار کے لیے تجویز کردہ کھنی کی کاشت کے رہنمای اصولوں پر عمل کریں۔



وقت برداشت

کھنی کی کٹائی اس مرحلے پر کریں جب دانے آدھے کیا اور آدھے دودھیا حالت میں ہوں۔



سامانچ تیاری

سامانچ بنانے کے لیے ایسا ہارو یا سٹر استعمال کریں جس سے پودے کی کٹائی ایک انچ سے کم ہو اور دانے ٹوٹ جائیں۔ اس عمل سے سامانچ جانوروں کے لیے زیادہ زود ہضم اور تو ادائی بخش ہو گا۔ سامانچ کے معیار کو برقرار رکھنے کے لیے اسے بنکرا اور بیلز دنوں صورتوں میں محفوظ کیا جاسکتا ہے۔

سامانچ خوراک کے اجزاء کا کیمیائی تجزیہ

ازیجی کلوگرام (میگا کھوری)	کل قابل ہضم اجزاء (فیصد)	پروٹین (فیصد)	خشک مادہ (فیصد)	اجزاء
2094	81.2	9.80	89.61	5 7720

مشکنچیا پیش فروخت کردہ بیجوں کی کوامی (90 نصداگاؤ اور خاص پن) کی گارنچی دیتا ہے۔ آپاشی اور میکی حالات پر محضہ کی میکنچی کی مناسب دیکھ بھال یا قدرتی آفات سے نسل کے نقصان کی صورت میں کمپنی ذمدار نہ ہوگی۔

