

بہاریہ کماد کی کاشت

زرعی منجروس، نظامت زرعی اطلاعات پنجاب

کما د پاکستان کی اہم نقد آور فصل ہے جو کہ ملکی زرعی معیشت اور چینی کی صنعت میں بہت اہمیت رکھتی ہے۔ پاکستان کا شمار کماد کے رقبہ، پیداوار اور چینی کی پیداوار کے لحاظ سے دنیا میں پانچویں نمبر پر ہوتا ہے۔ پنجاب میں گنے کی فی ایکڑ اوسط پیداوار تقریباً 688 من فی ایکڑ ہے جبکہ عالمی اوسط پیداوار تقریباً 709 من فی ایکڑ ہے۔ کماد کی اچھی پیداوار حاصل کرنے کے لیے ایسی میرا اور بھاری میرا زمین موزوں ہے جس میں پانی کا نکاس بہتر ہو اور نامیاتی مادہ بھی کافی مقدار میں پایا جاتا ہو البتہ کماد کو ہلکی اور کم زور زمین میں مناسب دیکھ بھال سے کاشت کیا جاسکتا ہے۔ سیم اور تھور والی زمین گنے کی کاشت کے لیے موزوں نہیں ہیں۔ گنے کی جڑیں زمین کے اندر کافی گہرائی تک جاتی ہیں اس لیے کم از کم ایک فٹ گہرائی تک زمین کا تیار ہونا ضروری ہے کماد کی جڑوں کے مناسب پھیلاؤ اور خوراک کے آسان حصول کے لیے زمین نرم، بھر بھری اور اچھی طرح ہموار ہونی چاہے اس لیے زمین کی تیاری گہرا ہل چلا کر کریں اور زمین کی تیاری سے پہلے اچھی طرح گلی سڑی گوبر کی کھاد ڈالیں اور رونا و بیڑ چزل ہل دو دفعہ ایک دوسرے کے مخالف رخ اور عام ہل 3 سے 4 دفعہ چلا کر سہاگہ سے زمین تیار کریں۔ چزل ہل چلانے سے پانی کا نکاس بہتر ہو جاتا ہے اور زمین کے آپس میں پیوست ذرات کھل جاتے ہیں جو کہ کماد کے پودوں کی جڑوں کو گہرائی میں لے جانے کا باعث بنتے ہیں۔ تحقیقاتی ادارہ برائے کماد، فیصل آباد کی نیچے دی گئیں منظور شدہ اقسام درج ذیل علاقائی تقسیم کے لحاظ سے کاشت کی جائیں۔ دریائی اور اس سے ملحقہ علاقوں کے لیے سی پی 400-77، سی پی ایف 237، ایس پی ایف 213، ایچ ایس ایف 240، سی پی ایف 252 (تجرباتی قسم) اور سی پی ایف 253 کی سفارش کی جاتی ہے۔ جبکہ دیگر علاقوں کے لیے ایچ ایس ایف 242، سی پی ایف 246، سی پی ایف 247، سی پی ایف 248، سی پی ایف 249، سی پی ایف 250 اور سی پی ایف 251 بھی کاشت کی جاسکتی ہیں۔ یاد رکھیں ایس پی ایف 234 صرف جنوبی پنجاب (دریائی علاقوں کے علاوہ) بشمول راجن پور، مظفر گڑھ، بہاولپور اور رحیم یار خان کے اضلاع کیلئے موزوں اقسام ہیں۔ بروقت کاشت اور دیگر موزوں حالات میں دو آنکھوں والے 30 ہزار سے یا تین آنکھوں والے 20 ہزار سے فی ایکڑ استعمال کریں یہ تعداد موٹی اقسام میں تقریباً 100 سے 120 من اور باریک اقسام میں 80 سے 100 من بیج سے حاصل کی جاسکتی ہے۔ کاشت میں تاخیر ہونے کی صورت میں بیج کی مقدار میں 20 سے 25 فیصد تک اضافہ کر لیں۔ کماد کے اگاؤ کیلئے مناسب درجہ حرارت 20 سے 33 ڈگری سینٹی گریڈ ہے بہاریہ کماد کی کاشت کاموزوں وقت 15 فروری سے 15 مارچ تک ہے۔ گنے کی کاشت میں تاخیر سے گنے اور چینی کی فی ایکڑ پیداوار میں کمی واقع ہو جاتی ہے۔ کماد کی کاشت کے لیے زمین کی تیاری گہرے ہل (چزل) سے کریں پھر عام ہل چلا کر سہاگہ دیں اور گنے کے مخصوص رجر کے ذریعے 8 سے 10 انچ گہری کھیلیاں 4 فٹ کے فاصلہ پر بنائیں جس سے کھیلی ہی میں تقریباً 9 انچ کے فاصلہ پر دو چھوٹے سیاڑ بن جاتے ہیں جن میں الگ الگ بیج صحیح سمت میں رکھا جاسکتا ہے اس طرح اگاؤ اور جھاڑ بہتر حاصل ہوتا ہے۔ ان کھیلیوں میں پہلے فاسفورس اور پوناش کی کھاد ڈالیں اور پھر بیج ڈال کر مٹی کی ہلکی سی تہہ سے ڈھانپ دیں۔ مٹی ڈالنے کے لیے سہاگہ نہ چلائیں بلکہ ہاتھ یا پاؤں سے مٹی ڈالیں اور پھر ہلکا پانی اس طرح لگائیں کہ کھیلی کا ایک تہائی حصہ ہی سیراب ہو اور جب گہری کھیلیاں خشک ہونے لگیں تو پھر پانی لگادیں اس طرح کماد کے اگنے تک حسب ضرورت پانی دیتے رہیں۔ زمین کی پیداواری صلاحیت اور زمین کی زرخیزی کو بحال رکھنے کے لیے اس میں گوبر کی گلی سڑی کھاد بحساب 3 سے 4 ٹرالیاں فی ایکڑ ضرور ڈالنی چاہیے۔ گنے کی اچھی پیداوار حاصل کرنے کے لیے تقریباً 69 کلوگرام نائٹروجن، 46 کلوگرام فاسفورس اور 46 کلوگرام پوناش فی ایکڑ کی ضرورت ہوتی ہے یا کم زور زمین میں 4 بوری بوری یا، 2 بوری ڈی اے پی اور 2 بوری پوناشیم سلفیٹ، درمیانی زمین میں 3 بوری بوری یا، 2 بوری ڈی اے پی اور 2 بوری پوناشیم سلفیٹ جبکہ زرخیز زمین میں 2 بوری بوری یا، 1 بوری ڈی اے پی اور 2 بوری پوناشیم سلفیٹ فی ایکڑ ڈالیں۔ تمام فاسفورس اور پوناش والی کھاد کاشت کے وقت سیاڑوں میں ڈال دینی چاہیے جبکہ نائٹروجن کھاد کو تین برابر حصوں میں تقسیم کر کے ایک حصہ فصل کا اگاؤ تکمل ہونے پر دوسرا حصہ شگوفے نکلنے پر جبکہ تیسرا حصہ مٹی چڑھانے سے پہلے فصل کو ڈالیں۔ اچھے نتائج حاصل کرنے کے لیے یہ ضروری ہے کہ نائٹروجن کھاد کی پوری مقدار اپریل کے آخر تک مکمل کر دی جائے۔ اگاؤ تکمل ہونے پر گوڈی والے ہل سے ایک دفعہ وتر اور پھر خشک حالت میں گوڈی کریں یہی عمل 20 دن بعد دہرائیں۔ آخری گوڈی کے بعد زمین بھر بھری ہو جاتی ہے اور فصل کو مٹی چڑھانے میں بھی آسانی ہوتی ہے۔ بجائی کے فوراً بعد پہلے پانی پرائس میٹھلا کلوہر بحساب ایک لٹری فی ایکڑ فلڈ کریں۔ یہ زہر استعمال کرتے وقت کھیت کو بھر کر پانی لگائیں اس سے جڑی بوٹیوں کا اگاؤ نہیں ہوتا یا میٹرڈائیون + ایٹرائزین بحساب ایک تا ڈیڑھ لٹری فی ایکڑ دوسرے پانی کے بعد جب جڑی بوٹیاں مکمل طور پر آگ آئیں تر وتر حالت میں سپرے کریں۔ ڈیلاکنٹرول کرنے کے لیے ایتھوکسی سلفیوران یا ہیٹھوکسی سلفیوران 20 سے 30 گرام فی ایکڑ سپرے کریں۔ کماد کی بھر پور پیداوار حاصل کرنے کے لیے 64 سے 80 انچ پانی درکار ہوتا ہے جو کہ تقریباً 16 سے 20 دفعہ آبپاشی کر کے پورا کیا جاسکتا ہے۔ بہاریہ کاشتہ کماد کو نیچے دیئے گئے شیڈول کے مطابق آبپاشی کریں جبکہ موسم کی شدت اور بارشوں کو مد نظر رکھ کر اس میں کمی بیشی کی جاسکتی ہے۔ بجائی کے وقت سے ڈالنے کے بعد دانے دار زہر جس میں کلورائیٹرائیڈ پرول + تھائیامیٹھوکسم یا فینرول سموں کے اوپر ڈالیں۔ پہلی قسط (ایک تھیلی) بجائی کے وقت دوسری قسط سیاڑوں میں ڈال کر کھیت کو بھر کر پانی لگادیں۔ زہر کی آخری قسط (دو تھیلیاں) مٹی چڑھانے وقت ڈالیں۔ بیج کو بھونڈی کش زہر دو تھائیامیٹھوکسم یا فینرول سموں کے ساتھ ڈھائی گرام فی لٹری پانی کے محلول میں 5 سے 10 منٹ تک بھگو کر کاشت کریں۔ اگر کھڑی فصل میں رتا روگ کا حملہ ہو تو متاثرہ پودے تلف کر دیں اور تھائیامیٹھوکسم یا فینرول سموں کے ساتھ ڈھائی گرام فی لٹری پانی کے ساتھ فلڈ کریں۔ بیمار فصل والے کھیت کا پانی دوسرے کھیت میں ہرگز نہ جانے دیں۔ بروقت مٹی چڑھانے سے نہ صرف پودے کو سہارا ملتا ہے بلکہ گورد اسپوری گزواں کا پروانہ بھی باہر نہیں نکلتا۔ گنے کی فصل میں مٹی نہ چڑھانے سے جو شگوفے دیر سے نکلتے ہیں وہ خوراک لینے کے باوجود پیداوار میں اضافہ کا باعث نہیں بنتے۔ بہاریہ فصل کو مٹی چڑھانے کا بہترین وقت بوائی کے 90 سے 100 دن بعد ہے اور اس مقصد کے لیے تحقیقاتی ادارہ برائے کماد، فیصل آباد کا ڈیڑھ این کرہ شوگر کین رجرا استعمال کریں اور فوراً پانی لگادیں۔