

نظامت اعلیٰ زرعی اطلاعات پنجاب

21- ڈیوس روڈ لاہور

Ph.042-99200731, 99200729, E.mail:mediaresearch34@gmail.com

www.facebook.com/AgriDepartment

پریس ریلیز

محکمہ زراعت پنجاب نے کپاس کی بہتر نگہداشت کیلئے سفارشات جاری کر دیں۔

لاہور 11 جولائی 2025: ترجمان محکمہ زراعت پنجاب کے مطابق اگیتی کاشتہ 105 سے 140 دن کی کپاس کی فصل پر 25 سے 30 ٹینڈے وکلیاں موجود ہیں لہذا فصل کی بڑھوتری کے لیے چنائی کے بعد یوریا بحساب آدھی بوری فی ایکڑ یا کمیشنیم امونیم نائٹریٹ (CAN) ایک بوری فی ایکڑ بذریعہ آبپاشی 15 سے 20 دن کے وقفے سے استعمال کریں۔ اچھی پیداوار حاصل کرنے اور گرمی سے بچاؤ کے لیے بورک ایسڈ (17 فیصد) 300 گرام، زنک سلفیٹ (33 فیصد) 250 گرام، میکینیشیم سلفیٹ 250 گرام اور کپڑے دھونے والا سرف 50 گرام 100 لیٹر پانی محلول بنا کر 7 دن کے وقفے سے دو سپرے کیے جاسکتے ہیں۔ زنک اور بوران کو کیڑے مار زہروں کے ساتھ ملا کر استعمال نہ کریں۔ سپرے صبح یا شام کے وقت اوپر والے پتوں پر کریں۔ دوپہر کے وقت سپرے نہ کریں کیونکہ اس سے پتوں کے سطح کا خطرہ ہوتا ہے۔ موسمی کاشتہ کپاس کی فصل میں ایک بوری ڈی اے پی یا دو بوری نائٹرو فاس فی ایکڑ بجائی کے 50 سے 95 دن کے اندر استعمال کریں۔ ترجمان محکمہ زراعت پنجاب نے مزید کہا کہ مون سون بارشیں کپاس کے پودے پر منفی طور پر اثر انداز ہوتی ہیں۔ جڑی بوٹیوں کی بھرمار ہو جاتی ہے اور ضرر رساں کیڑوں کی تعداد بھی بہت تیزی سے بڑھتی ہے۔ لہذا جڑی بوٹیوں کی بروقت تلفی کو یقینی بنائیں۔ زیادہ بارشوں کی صورت میں اضافی پانی فوری طور پر کھیت سے نکال دیں کیونکہ اگر زیادہ دیر تک پانی کھیت میں کھڑا رہے تو جڑوں کو سانس لینے میں دقت ہوتی ہے اور 48 گھنٹے بعد پودے مرجھانا شروع کر دیتے ہیں۔ اگیتی کاشت کی صورت میں فصل کو بارش کے زائد پانی کے نقصان سے بچانے کے لئے کپاس کے کھیت میں کھڑا پانی کسی خالی نچلے کھیت میں نکال دیں یا ایک طرف لمبائی کے رخ کھائی کھود کر پانی اس میں جمع کر دیں۔ 24 گھنٹے سے زیادہ پانی کھڑا رہے تو بڑھوتری رک جائیگی اس صورت میں 1 سے 2 فیصد یوریا کا محلول بنا کر سپرے کر دیں تاکہ پودے کی فوری غذائی ضروریات کو پورا کیا جاسکے۔

☆☆☆☆