

ধানের ব্লাস্ট রোগ ও দমন ব্যবস্থাপনা

ব্রাস্ট ধানের একটি ছত্রাকজনিত ক্ষতিকারক রোগ। বোরো ও আমন মওসুমে সাধারণত ব্রাস্ট রোগ হয়ে থাকে। অনুকূল আবহাওয়ায় রোগ প্রবন্ধ জাতে এ রোগের আক্রমণে ফলন শতভাগ পর্যন্ত কমে যেতে পারে। চারা অবস্থা থেকে শুরু করে ধান পাকার আগ পর্যন্ত যে কোন সময় রোগটি দেখা দিতে পারে। এটি ধানের পাতা, গিট এবং নেক বা শীষে আক্রমণ করে থাকে। সে অনুযায়ী এ রোগটি পাতা ব্রাস্ট, গিট ব্রাস্ট ও নেক ব্রাস্ট নামে পরিচিত। আমন মওসুমে সকল সুগন্ধি জাতে এবং বোরো মওসুমে ত্রি ধান২৮, ত্রি ধান৫০, ত্রি ধান৬৩, ত্রি ধান৮১, ত্রি ধান৮৪, ত্রি ধান৮৮ সহ সকল সরু, আগাম ও সুগন্ধি জাতে শীষ ব্রাস্ট রোগ বেশী হয়ে থাকে। শুধুমাত্র এই একটি রোগের কারণেই ধানের উৎপাদন মারাত্কভাবে ক্ষতিহ্রাস হতে পারে। তবে সঠিক সময়ে সঠিক ব্যবস্থা নিলে এ রোগের আক্রমণ থেকে ধানকে রক্ষা করা সম্ভব।

ব্লাস্ট রোগের লক্ষণ

পাতা ব্লাস্ট- আক্রান্ত পাতায় প্রথমে ছোট ছোট কালচে বাদামি দাগ দেখা যায়। আন্তে আন্তে দাগগুলো বড় হয়ে মাঝখানটা ধূসর বা সাদা ও কিনারা বাদামি রং ধারণ করে। দাগগুলো একটু লম্বাটে হয় এবং দেখতে অনেকটা চোখের মত। একাধিক দাগ মিশে গিয়ে শেষ পর্যন্ত পুরো পাতাটি শুকিয়ে মারা যেতে পারে।

গিট ব্রাস্ট- গিট আক্রান্ত হলে আক্রান্ত শ্বান কালো ও দুর্বল হয়। জোরে বাতাসের ফলে আক্রান্ত শ্বান ভেঙে যেতে পারে তবে একদম আলাদা হয়ে যায় না।

ନେକ ବା ଶୀଘ୍ର ବ୍ଲ୍ରୁଷ୍ଟ- ଶିଶିର ବା ଫୁଂଡ଼ି ଫୁଂଡ଼ି ବୃକ୍ଷିର କାରଣେ ଧାନେର ଡିଗ ପାତା ଓ ଶୀଘ୍ରର ଗୋଡ଼ାର ସଂୟୁକ୍ତ ହାନେ ପାନି ଜମେ । ଫଳେ ଉଚ୍ଚ ହାନେ ବ୍ଲ୍ରୁଷ୍ଟ ରୋଗେର ଜୀବାଗୁ (ସ୍ପୋର) ଆକ୍ରମଣ କରେ କାଳଚେ ବାଦାମି ଦାଗ ତୈରୀ କରେ । ପରବର୍ତ୍ତୀତେ ଆକ୍ରମଣ ଶୀଘ୍ରର ଗୋଡ଼ା ପଞ୍ଚେ ଯାଓଯାଯ୍ ଗାଛେର ଖାରାର ଶୀଘ୍ର ଯେତେ ପାରେ ନା, ଫଳେ ଶୀଘ୍ର ଶୁକିଯେ ଦାନା ଚିଟା ହେଯେ ଯାଏ । ଦେରାତେ ଆକ୍ରମଣ ଶୀଘ୍ର ଭେଦେ ଯେତେ ପାରେ । ଶୀଘ୍ରର ଗୋଡ଼ା ଛାଡ଼ାଓ ଶୀଘ୍ରର ଅନ୍ୟ ଯେ କୋନ ହାନେଓ ଏ ରୋଗେର ଜୀବାଗୁ ଆକ୍ରମଣ କରତେ ପାରେ ।

ब्रास्ट ब्रोग दमने करणीय

- ব্লাস্ট রোগ দেখা দিলে জমিতে পানি ধরে রাখতে হবে। শুকনা জমিতে ব্লাস্ট রোগ বেশী দেখা যায়।
 - পাতা ব্লাস্ট রোগ দেখা দিলে জমিতে বিষা প্রতি অতিরিক্ত ৫ কেজি পটাশ সার উপরি প্রয়োগ করতে হবে এবং ইউরিয়া সারের প্রয়োগ বন্ধ রাখতে হবে।
 - পাতা ব্লাস্ট রোগের প্রাথমিক অবস্থায় শীষ ব্লাস্ট রোগের অনুরূপ ছ্বাকনাশক শেষ বিকালে ৫-৭ দিন অন্তর দু'বার প্রয়োগ করে সফলভাবে দমন করা সম্ভব।
 - শীষ ব্লাস্ট রোগ হওয়ার পরে দমন করার সুযোগ থাকে না। তাই রোগের অনুকূল পরিবেশ যেমন: গুঁড়ি গুঁড়ি বৃষ্টি, দিনে গরম ও রাতে ঠাণ্ডা, শিশিরে ভেজা দীর্ঘ সকাল, মেঘাচ্ছন্ন আকাশ, ঝড়ে আবহাওয়া বিরাজ করলেই ধানের জমিতে রোগ হোক বা না হোক, থোড় ফেটে শীষ বের হওয়ার সময় একবার এবং এর ৫-৭ দিন পর আরেকবার প্রতি বিষা (৩০ শতাংশ) জমিতে ৫৪ গ্রাম ট্রিপার ৭৫ডিব্রিউপি/ দিফা ৭৫ডিব্রিউপি/ জিল ৭৫ডিব্রিউপি অথবা ৩০ গ্রাম নাটভো ৭৫ডিব্রিউজি, অথবা ট্রাইসাইক্লজল/স্ট্রিবিন গ্রাপের অনুমোদিত ছ্বাকনাশক অনুমোদিত মাত্রায় ৬৭ লিটার পানিতে ভালভাবে মিশিয়ে শেষ বিকালে স্প্রে করতে হবে। মনে রাখতে হবে, শীষ ব্লাস্ট রোগ দমনের জন্য অবশ্যই রোগ হওয়ার আগেই ছ্বাকনাশক প্রয়োগ করতে হবে।



শীষ বা নেক ব্রাস্ট



বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনসিটিউট

বিভাগিত তথ্যের জন্য উক্তি দ্বারা বিভাগ, বাংলাদেশ ধান গবেষণা ইনসিটিউট (বি) সহ, বি আধিকারিক কার্যালয়সমূহ / নিকটস্থ কৃষি সম্প্রসারণ অফিস (ডিএই) / বিএডিসি অফিসে যোগাযোগ করুন।

কংগ্রেস জুলিয়ার ফোন নম্বর ও ওয়েবসাইট: ০২-৪৯২৭২০০৫-১৪ এক্স. ৩৮৯ (নাগরিক তথ্য সেবা ও সহায়ক কেন্দ্র, বি, গাজীপুর);
০২-৪৯২-৭২০৫৪ (জেডি রোগতত্ত্ব বিভাগ, বি, গাজীপুর); www.brri.gov.bd