

ჯანსაღი თესლის საწყისი პროპორციულობა (1=მხოლოდ ჯანსაღი თესლია გამოყენებული, 0=მხოლოდ ინფიცირებული თესლია გამოყენებული)

გარე ინოკულატის მაჩვენებელი ფერმის/ნაკვეთის ირგვლივ (50=გარე ინოკულატის მაღალი მაჩვენებელი, 0=გარე ინოკულატის არარსებობა)

მაქსიმალური ტრანსმისიის ინტენსივობა სეზონზე (სეზონზე დაავადებების გადატანის მაქსიმალური ინტენსივობა დაავადებების გავრცელების შეზღუდვის არარსებობისას)

გარემო ფაქტორი დაავადებების პროვოცირებაში (1=უაღრესად ხელსაყრელი გარემო დაავადების გასავრცელებლად, 0=გარემო სრულიად ზღუდავს დაავადების გავრცელებას)

მასპინძლის მიდრეკილება (1='სრულიად მიდრეკილია, 0=გამოიმუშავებს იმუნიტეტს)

ვექტორის/სარეველების კონტროლის მენეჯმენტი განხორციელებულია (1= არ ნადგურდება ვექტორები/სარეველები, 0=ვექტორები/სარეველები ნადგურდება)

სეზონზე ჩატარებული წმენდა (1=ყველა ინფიცირებული მცენარის ჩატოვება, 0=ყველა ინფიცირებული მცენარის წმენდა/მოცილება)

თესლწარმოების მაჩვენებელი ჯანსაღ მცენარეებში (ჯანსაღ მცენარეზე წარმოებული თესლის რაოდენობა)

მცენარის (თესლის) სელექცია (1=შემთხვევითი სელექცია, 0=სრულყოფილი სელექცია დაავადებული მცენარეების წინააღმდეგ)

დიფერენციალური თესლწარმოება (1= თესლწარმოებაში დიფერენციაცია არ ხორციელდება ჯანსაღ და ინფიცირებულ მცენარეებს შორის, 0=თესლწარმოება არ ხდება დაავადებული მცენარეებიდან)

ინფიცირებულ მცენარეებში რევერსია გამოხატული დაავადებული მცენარეებიდან ჯანსაღი თესლების მიღების პროპორციულობაში (1=მხოლოდ ჯანსაღი თესლი მიიღება დაინფიცირებული მცენარიდან, 0=მხოლოდ დაავადებული თესლი მიიღება დაინფიცირებული მცენარიდან)

სერთიფიცირებული სათესლე მასალის გამოყენება (1= მხოლოდ სერთიფიცირებული თესლია გამოყენებული, 0=სერთიფიცირებული თესლი არ გამოიყენება)

მოსავლის შემცირების ინტენსივობა (0=მუდმივი ინტენსივობით მოსავლის შემცირება (სწორხაზოვანი); 0 დან 0.5-მდე, მოსავალი მცირდება ნელა რადგანაც დაინფიცირების ინციდენტები მატულობს (ჩაზნექილი); 1-დან 0-მდე, მოსავალი მცირდება სწრაფად რადგანაც დაინფიცირების ინციდენტები მატულობს (კონვექსური)).