

ВОЗДЕЙСТВИЕ ЗОМАНА НА КОРНЕВУЮ СИСТЕМУ ВЫСШИХ РАСТЕНИЙ

А.А. Масленников, С.А. Демидова

Научно-исследовательский институт гигиены, токсикологии и
профпатологии, г. Волгоград

В процессе выполнения экспериментальных исследований установлено токсическое воздействие зомана на всхожесть семян, а также на рост и развитие корневой системы высших растений. Определен подпороговый уровень воздействия зомана на корневую систему высших растений – 0,1 мг/кг.