

О сборе грибов на территориях радиоактивного загрязнения. *Белыничский лесхоз.*

Средненакапливающие грибы



Сморчок



Подзеленка



Рыжик



Подосиновик



Лисичка



Белый гриб



Подберёзовик

Слабонакапливающие грибы



Опёнок луговой



Опёнок осенний



Дождевик шиповатый



Шампиньон
лесной



Зонтик пёстрый



Сбор грибов и ягод разрешен с обязательным радиометрическим контролем в лесных кварталах в I зоне ($1-5 \text{ Ки/км}^2$). Это предупреждение можно прочесть на знаке, установленном в лесном массиве.

Содержание цезия-137 в грибах не должно превышать 500 Бк/кг.

Содержание цезия-137 в грибах 2020 – 2024 г.г.



Собирать следует слабо- и средненакапливающие цезий-137 грибы в лесных кварталах с плотностью загрязнения до 2 Ки/км^2 . После сбора проверить в них содержание цезия-137 в аккредитованном подразделении радиационного контроля.