

О радиационном контроле дикорастущей клюквы

В лаборатории радиационного контроля с начала сезона сбора дикорастущей клюквы от населения исследовано 234 пробы ягод клюквы, в 12-ти пробах (что составило 5,1%) выявлено превышение радионуклидов цезия-137. Загрязненные ягоды были собраны в Бельничском, Кличевском, Мстиславском, Славгородском, Костюковичском, Краснопольском районах Могилевской области. Максимальная удельная активность цезия-137 в ягодах клюквы составила 364,4 Бк/кг, при допустимом уровне 185 Бк/кг и превысила допустимый уровень в 1,96 раз, ягоды были собраны в Костюковичском районе.

Врач-гигиенист отделения радиационной гигиены Т.Л.Мурашова