

Заготовки березового сока

Вспомним основные правила заготовки березового сока.

- заготовка производится в зонах с плотностью загрязнения почв цезием-137 до 15 Ки/км² с проведением радиометрического контроля.
- во влажных условиях содержание цезия-137 в соке возрастает до 3-х раз.
- в конце периода подсочки концентрация цезия-137 в соке возрастает до 2-х раз.
- для предотвращения загрязнения берёзового сока посторонними предметами и пылью, содержащими радиоактивные вещества, необходимо применять способы закрытой подсочки (ёмкость для сбора сока и лоток должны быть закрыты).

Проверить березовый сок и другую продукцию можно в Буда-Кошелёвском районном центре гигиены и эпидемиологии, ул. 50 лет Октября, 29 а, г. Буда-Кошелёво, телефон 7-72-06, 7-74-04.

