

СПРАШИВАЛИ? ОТВЕЧАЕМ?

Глубокская планета в миниатюре

Проезжая по населенным пунктам западной части Витебщины, восхитился красотой растений, саженцы которых, как выяснилось, были из Глубокского дендросада. Могли бы вы рассказать об этом удивительном месте подробнее? Думаю, многим читателям это было бы интересно.

Михаил Шлома, Витебский район

Уникальный дендрологический сад Глубокского опытного лесхоза расположен на северо-западе нашей страны. Многие специалисты называют его «планетой в миниатюре»: это второй по величине и видовому разнообразию дендрарий Беларуси после Центрального ботанического сада в Минске. А в данной климати-

ческой подзоне ему и вовсе нет равных. С 1991 года Глубокский дендросад является памятником природы республиканского значения.

Идея создания этой красоты принадлежала инженеру по лесным культурам Виктору Ломако. В 1963 году работники лесхоза приступили к первым плановым посадкам. При создании сада использовали сочетание регулярного и ландшафтного стилей. Об этом свидетельствуют величественные аллеи и небольшие дорожки, само размещение биогрупп растений по 12 секциям, устройство водоемов и другие элементы ландшафта. Живую изгородь сада общей протяженностью 4,6 км составляют 26 тысяч кустарниковых растений.

По словам мастера дендрологического сада Дарьи Кротовой, сейчас на площади 8,2 га собрано свыше тысячи экземпляров древесно-кустарниковых пород, 504 вида расте-



ний с пяти континентов. Наибольшее количество экземпляров привезено с Дальнего Востока, из Китая, Японии, Северной Америки. Чуть более 20% насаждений составляют интродуценты с юга европейской части России и юго-востока Западной Европы.

На входе в дендросад можно увидеть величественный камень выше роста человека. Установили его полвека назад, когда завершилась закладка сада. Возле этого символического монумента дорога расходится на три стороны, поэтому каждый посетитель вправе выбрать для себя подходящий маршрут. Например, в начале лета все сразу сворачивают направо и попадают к вечнозеленому рододендрону кэтевбинскому. Его высота достигает 2 м, а в диаметре он еще больше. Уроженец Северной Америки отлично прижился на новом месте. Огромные цветки собираются в плотные соцветия сиренево-пурпурных оттенков – красота, которую описать словами невозможно.

– Дендросад создавался для изучения возможностей роста в местных условиях технически ценных и декоративных деревьев, кустарников для внедрения их в лесное хозяйство и озеленения, – рассказывает директор Глубокского лесхоза Сергей Гайдук. – Условия произрастания древесных растений в Глубокском районе значительно отличаются от более южных районов нашей страны. В этом и заключается привлекательность дендрологического сада.

Какие интересные растения можно увидеть здесь? Например, высокий граб обыкновенный, лимонник китайский, дуб красный и скальный, бархат амурский, туя западная, черемуха Маака, 18 видов клена и 19 – березы, множество других красивейших деревьев. Неудивительно, что



здесь часто устраивают свадебные фотосессии, особенно во время цветения декоративных яблонь. Это изумительное зрелище! Яблони Саржента, Недзведского, Шейдекера, бесспорно, достояние Глубокского дендросада. Посетителям нравится прогуливаться по узкой тропинке, обсаженной высоким кедровым



ЭТО ИНТЕРЕСНО!

Здесь до сих пор сохранились пробы семян, которые еще в свое время собирал Виктор Ломако. Конечно, они уже невсхожие, но посетителям любопытно посмотреть, как выглядит семечко многометрового дерева с ветвистой кроной. Есть здесь и старые фотографии: по ним видно, насколько подросли за это время маньчжурский орех, ирга колосистая, как вытянулись ломкие шаровидные ивы.

стлаником, и любоваться елью обыкновенной Виргата со змеевидными спадающими вниз ветвями.

– Наш дендросад открыт для всех, – заверяет Дарья Кротова. – Можно гулять здесь часами совершенно бесплатно. Исключение – экскурсионные группы, для которых разработаны схемы маршрутов, сопровождаемые интересными рассказами о каждом растении.

Диана БЕРНИКОВИЧ,
г. Глубокое
Фото автора

