

## **Сотрудники Технического университета Дрездена ознакомились с работой Лесного селекционно-семеноводческого центра РТ**

**Mitarbeiter der Technischen Universität Dresden machten sich mit der Arbeit des Waldzucht- und Saatgutproduktionszentrums der Republik Tatarstan vertraut.**

Donnerstag, 5. März 2020



В Республике Татарстан находится с рабочим визитом делегация Технического университета Дрездена (Федеративная Республика Германия) во главе с профессором Юргеном Пречем. В рамках рабочей поездки сотрудники университета посетили сегодня Сабинский муниципальный район. При осмотре объектов делегацию сопровождал начальник отдела воспроизводства лесов и лесоразведения Министерства Тимур Галиев.

По прибытии представители делегации ознакомились с работой Лесного селекционно-семеноводческого центра РТ. Они осмотрели теплицы, полигон для закаливания и доращивания сеянцев, холодильный корпус для их хранения и другие помещения центра. Пояснения давал руководитель-лесничий ГКУ РТ «Сабинское лесничество» Василь

Eine Delegation der Technischen Universität Dresden (Bundesrepublik Deutschland) unter der Leitung von Professor Jürgen Pretzsch befindet sich auf einem Arbeitsbesuch in der Republik Tatarstan. Im Rahmen dessen besuchten heute die Universitätsmitarbeiter den Bezirk Sabinsk. Begleitet wurde die Delegation vom Leiter der Abteilung für Rekonstruktion der Wälder und Aufforstung des Ministeriums, Timur Galiev.

Bei der Ankunft machten sich die Vertreter der Delegation mit der Arbeit des Waldzucht- und Saatgutproduktionszentrums der Republik Tatarstan vertraut. Sie besichtigten Gewächshäuser, ein Versuchsfeld für die Abhärtung von Setzlingen, einen Kühlbereich für deren Lagerung und andere Räumlichkeiten des Zentrums. Erläuterungen gab Vasil Gizzatullin, Hauptförster der

<p>Гиззатуллин. Он рассказал, что ЛССЦ РТ является одним из крупнейших в Европе автоматизированных питомников, где выращивают посадочный материал с закрытой корневой системой. Производственная мощность центра составляет 12 млн. шт. посадочного материала с ЗКС в год.</p> <p>Также сотрудники университета посетили деревообрабатывающий комбинат ГБУ РТ «Учебно-опытный Сабинский лесхоз», Дендрологический сад имени Нургали Минниханова, Дом чая и Музей истории лесного хозяйства.</p> <p>Напомним, что делегация Технического университета Дрездена прибыла в Татарстан 3 марта. Вчера, 4 марта, в Министерстве состоялась встреча по вопросам реализации совместного научно-исследовательского проекта «Разработка концепции ведения устойчивого лесного хозяйства в осиновых насаждениях и их использование в Республике Татарстан «АСТАТ». Также сотрудники университета посетили Алексеевский и Нурлатский муниципальные районы, где оценили состояние осиновых насаждений на территории лесного фонда Билярского и Нурлатского лесничеств.</p>	<p>Oberförsterei Sabinsk. Er sagte, dass das Zentrum eine der größten automatisierten Baumschulen Europas ist, in der Pflanzmaterial mit geschlossenem Wurzelsystem angebaut wird. Die Produktionskapazität des Zentrums beträgt 12 Mio. Stück Pflanzen pro Jahr.</p> <p>Mitarbeiter der Universität besuchten auch den Holzverarbeitungsbetrieb des Forstbetriebes Sabinsk, den Dendrologischen Garten, sowie das Museum der Geschichte der lokalen Forstwirtschaft.</p> <p>Wie erwähnt kam die Delegation der Technischen Universität Dresden am 3. März nach Tatarstan. Gestern, am 4. März fand ein gemeinsames Treffen im Ministerium für Forstwirtschaft statt. Besprochen wurde dabei das gemeinsame Forschungsprojekt "Entwicklung nachhaltiger Waldbewirtschaftungs- und Nutzungskonzepte für durch Aspen geprägte Waldbestände in der Republik Tatarstan АСТАТ". Mitarbeiter der Universität besuchten auch die Bezirke Alexejewsk und Nurlatsk, wo sie den Zustand der Aspenbestände der Forstämter Bilyarsk und Nurlatsk beurteilten.</p>
---	---