30-летию научно-общественной деятельности В В. Сапожникова.

Речь дейсть. чл. Гвограф. Отдела И. М. Евсеенко на заседании Отдело 20 апреля.)

Граждане! Позвольте мне, как лесоводу, дополнить несколькими штрив преврасную характеристику юбиляра, сделанную только-что председам Отдела Борисом Георгиевичем Герасимовым Я остановлюсь на оценко
Вас. Сапожникова, как батаника, и ограничусь при этом только одотраслью этой науки, которая составляет предмет лесоводства. В свобатанических исследованиях Вас. Вас. дал весьма обстоятельную харакистику лесной флоры тех местностей, которые он посетил в своих мноисленных путешествиях-по Алтаю. Сауру и Семиреченскому Тяньшаню.
— флора специфическая дли горных лесов. Теория тппов лесных насажий, завоевавшая себе видное место в лесоводственной науке, и которая
вется выражением той мысли, что лес в целом составляет отражение
й совокупности физико-географических условий, находясь с ними в тесшей зависимости, эта теория получила вркое подтверждение и иллюстшей зависимости, эта теория получила вркое подтверждение и иллюстшей зависимости. Эта теория получила вркое подтверждение и иллюст-

Лес является не случайным сообществом деревьев и набором древести пород, но подчинен строгой закономерности. диктусмой окружают природой. Черты этой закономерности обрисованы проф. Сапожников в его трудах Преждо всего северное расположение лесных нажений по свлонам хребтов. Если смотреть с вершины пентрального бта, напр. Катунских Белков, — на север, то перед вами будут видны ные склоны Теректинского, Коргонского и др. хребтов— совершенно безные, каменистые, Получается впечатление. что Алтай малолесный Есленых обернотось на юг, то вам видны будут северные склоны много- денных отрогов, образующие ущелья Зайчихи. Озерной, Тальменьего ра и т. д., сплошь покрытые девственной горной тайгой необычайно величестной красоты.

Из цяти хвойных пород, свойственных Сибири, на Алтае произростают иль видов—каждый на своем месте—по высоте и рельефу. Сосна замает периферию, предгорыя Алтая и не живет выше 700 метров над моря. Там, где кончается сосна, там начинается область лиственничных сов, а еще выше кедровые леса. Те и другие сопровождаются в болеетенных местах—в ущельях—терневыми породами-елью и пихтой. Эти тыре господствующие на Алтае породы образуют несволько характерных