

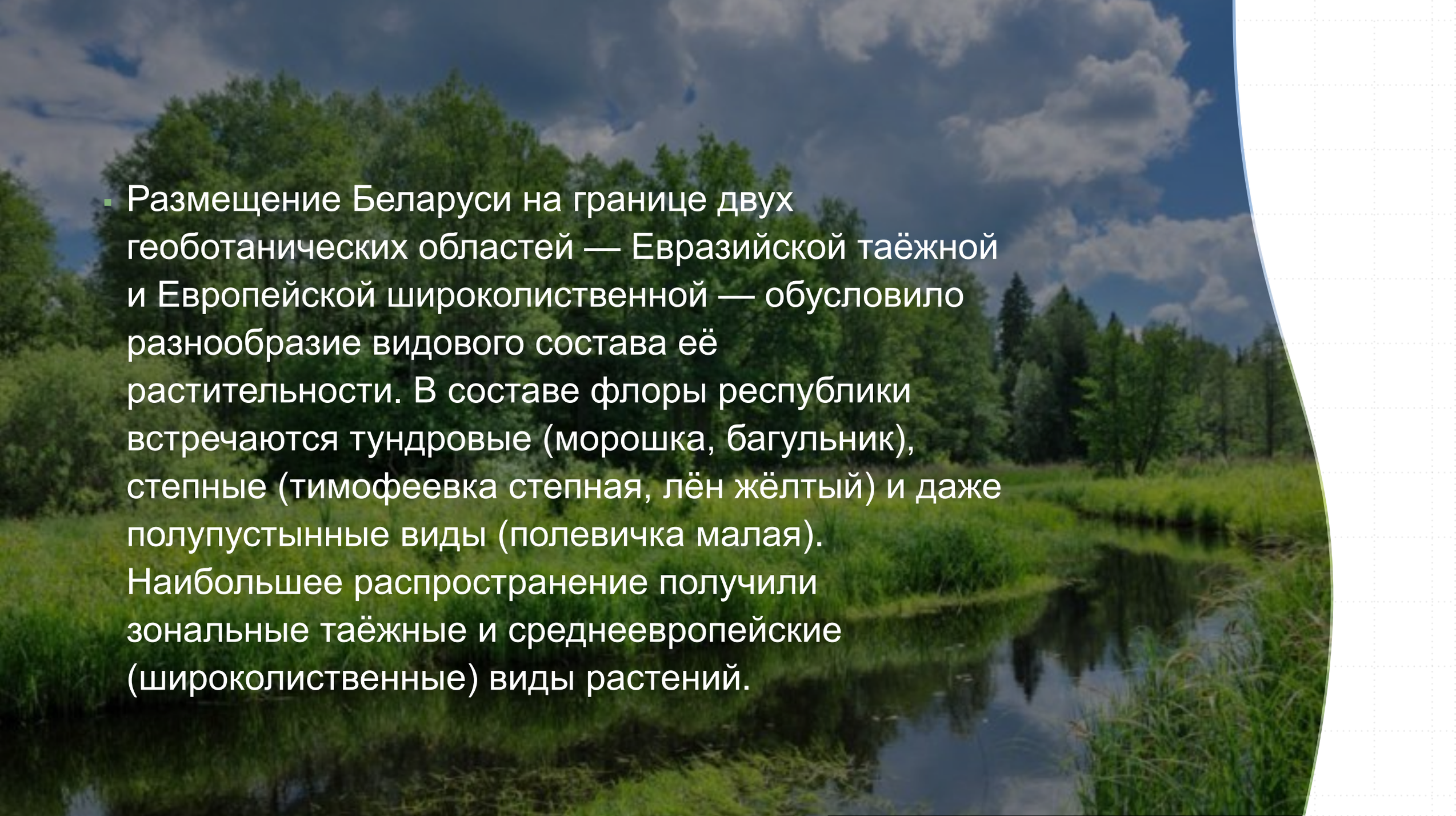
An aerial photograph of a vast, dense forest of evergreen trees, likely spruce or fir, covering a hillside. The trees are a deep green color, with some lighter green patches visible. On the right side of the image, there is a white curved area with a faint grid pattern, suggesting a design element for a presentation or report.

Леса Беларусі

Современный состав флоры Беларуси.

- Растительный мир нашей страны сейчас насчитывает около 12 тыс. видов живых организмов, относящихся к царствам растений, протистов и грибов. Среди них более 4100 видов грибов, более 4000 видов сосудистых растений, более 2300 видов водорослей и более 1100 видов лишайников и мхов. Все эти виды относятся к природной флоре, включая виды сосудистых растений, проявляющих склонность к натурализации. Среди сосудистых растений преобладают травы, доля которых составляет более 90 %.



- 
- Размещение Беларуси на границе двух геоботанических областей — Евразийской таёжной и Европейской широколиственной — обусловило разнообразие видового состава её растительности. В составе флоры республики встречаются тундровые (морозка, багульник), степные (тимофеевка степная, лён жёлтый) и даже полупустынные виды (полевица малая). Наибольшее распространение получили зональные таёжные и среднеевропейские (широколиственные) виды растений.

■ Современная флора Беларуси дополняется многочисленной группой растений, привнесённых человеком. Называются они интродуцированными. На территории Беларуси интродуцировано более 6,5 тыс. видов. Делятся они на три группы:

→ культурные растения полей(пшеница, рожь, овес, ячмень, кукуруза, рис, просо, сорго)

→ лекарственные растения(подорожник большой, шалфей лекарственный, чабер горный, синюха голубая)

→ декоративные растения(каштан, канадский клен, голубая ель, розы, тюльпаны)

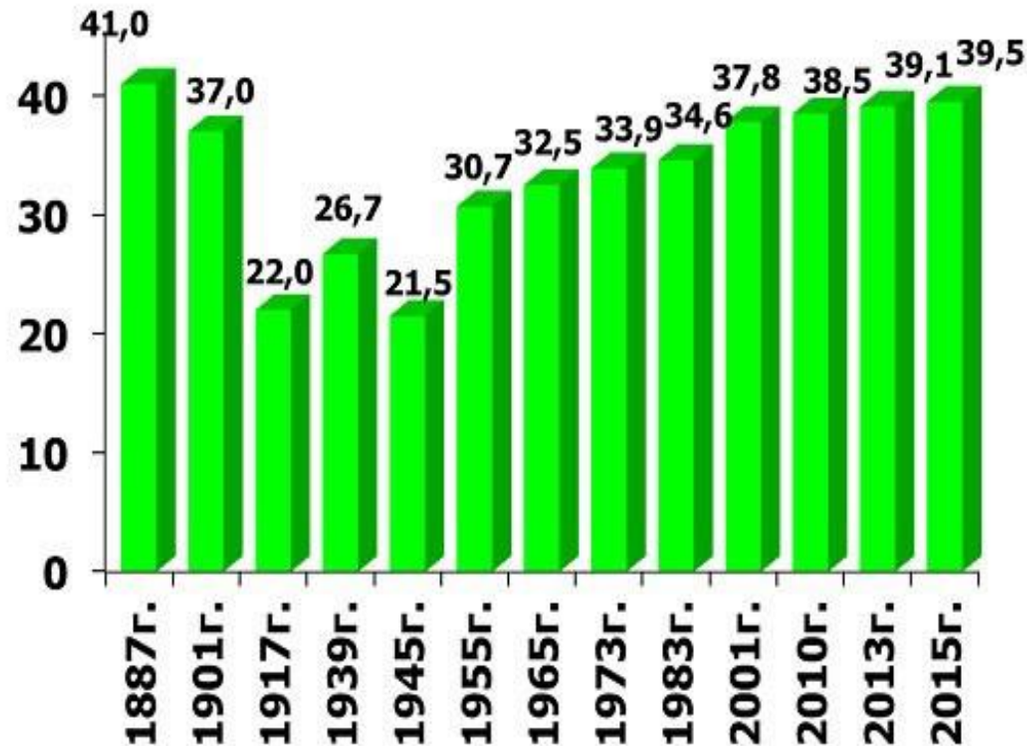
Сейчас интродукцией растений занимаются ботанические сады, исследовательские станции, питомники. В Беларуси сохранились и реликтовые растения: пихта белая, орех водяной, кувшинка малая, рододендрон жёлтый и др.



Размещение и видовой состав лесов

Леса являются национальным богатством страны, ими занято около 8 млн га. Средняя лесистость составляет около 40 %. Лесистость — доля покрытой лесом территории в общей площади в процентах. Начиная со средних веков площадь лесов уменьшалась, особенно сильно после Первой и Второй мировых войн — до 20–25 %. Со второй половины XX в. лесистость постоянно увеличивается. В Беларуси она имеет территориальные отличия. Больше всего лесов на Полесье, Полоцкой низине, на Центральноберезинской равнине с бедными песчаными почвами, лесистость тут превышает 50 %. На Минской возвышенности, Копыльской гряде, Оршанско-Могилёвской равнине с плодородными суглинистыми почвами лесистость понижается до 20 %. По административным районам этот показатель колеблется от 11 % в Несвижском районе до 69 % — в Россонском. Крупные массивы старых лесов в Беларуси называют пуццами.

Динамика лесистости территории Беларуси





- Белорусские леса характеризуются разнообразием. Они образуют более 100 типов леса и делятся на три группы: хвойные, широколиственные и мелколиственные. Хвойные леса занимают около 65 % лесопокрытой площади и представлены сосняками и ельниками. Самая распространённая порода в лесах Беларуси — сосна (более половины площади лесов). Распространены сосняки по всей территории страны. Ельники чаще встречаются на севере Беларуси и занимают около 9 % площади лесов. В последние годы их площади сокращаются. На юге Беларуси еловые леса отсутствуют.

- Широколиственные леса занимают менее 5 % лесопокрытой площади. Самой распространённой породой является дуб. Дубравы представлены по всей территории, однако чаще на Полесье. Кроме дубовых, встречаются также грабовые, ясеневые, липовые, кленовые леса, однако отдельные массивы они образуют редко.
- Мелколиственные леса занимают около 30 % лесопокрытой площади. Среди них преобладают вторичные леса, которые появились на месте вырубленных хвойных или широколиственных лесов. Представлены преимущественно берёзой, ольхой и осиной. Берёза — вторая по распространению порода в лесах Беларуси. Березняки занимают около 23 % площади лесов и встречаются по всей стране. Берёзовые леса самые молодые. В целом ольховые леса занимают около 9 % площади лесов. Осиновые леса крупных массивов обычно не образуют, а встречаются в виде перелесков, чаще на северо-востоке страны.

