



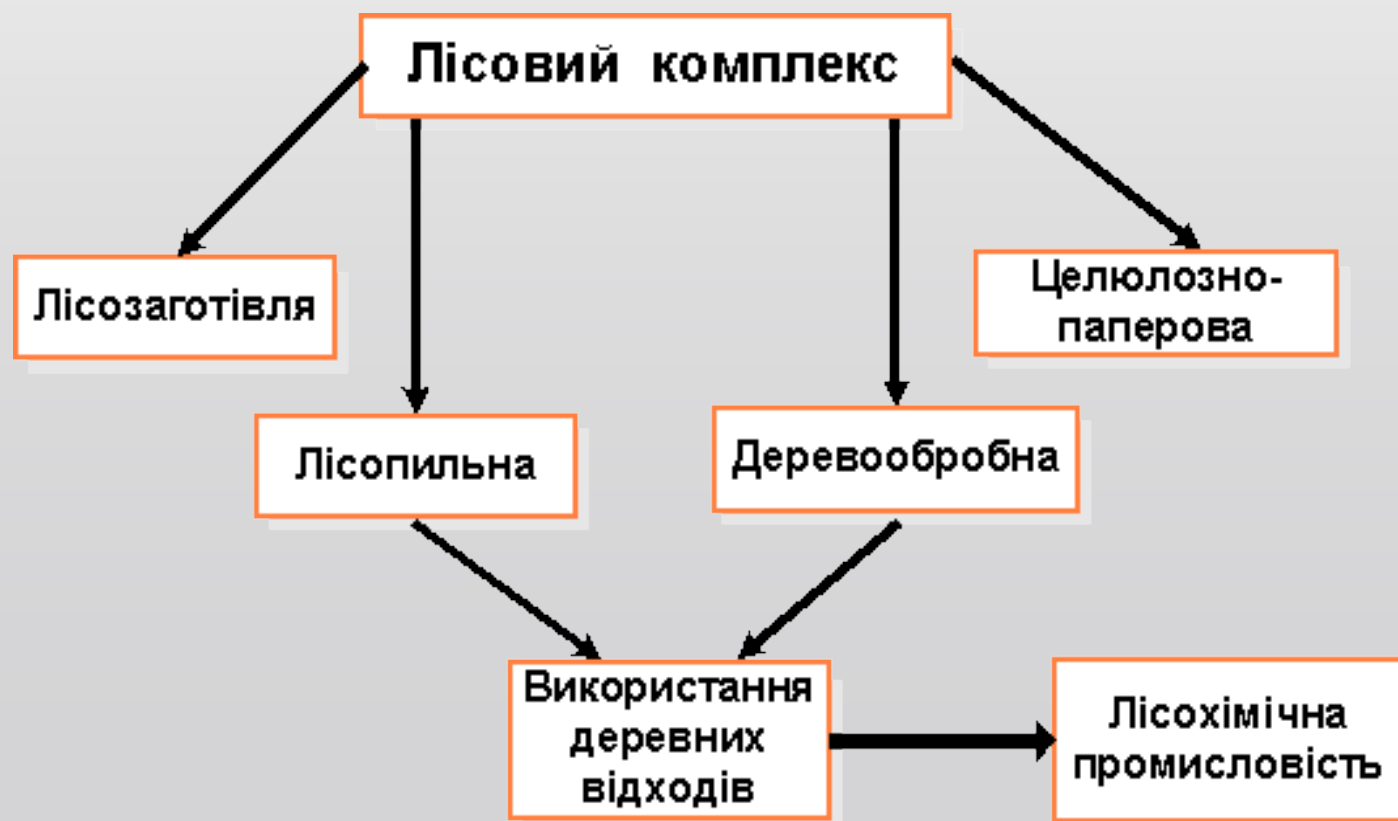
# Лісова промисловість



Що це?



# Структура галузі





## **Лісозаготівельна промисловість**

проводить вирубування, вивіз і первинну обробку деревини, її продукція — ділова деревина, яка використовується у деревообробній і целюлозно-паперовій промисловості, будівництві.

## **Деревообробна промисловість**

поділяється на лісопильну, фанерну, меблеву, виробництво деревостружкових плит, сірників, будматеріалів. Лісопильна промисловість постачає пиломатеріали і тяжіє у своєму розміщенні до лісозаготівель.



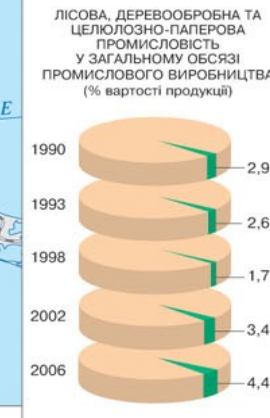
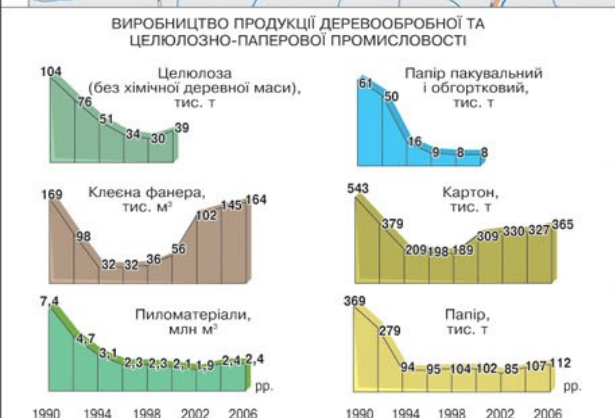
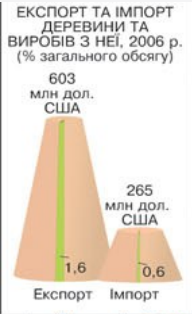
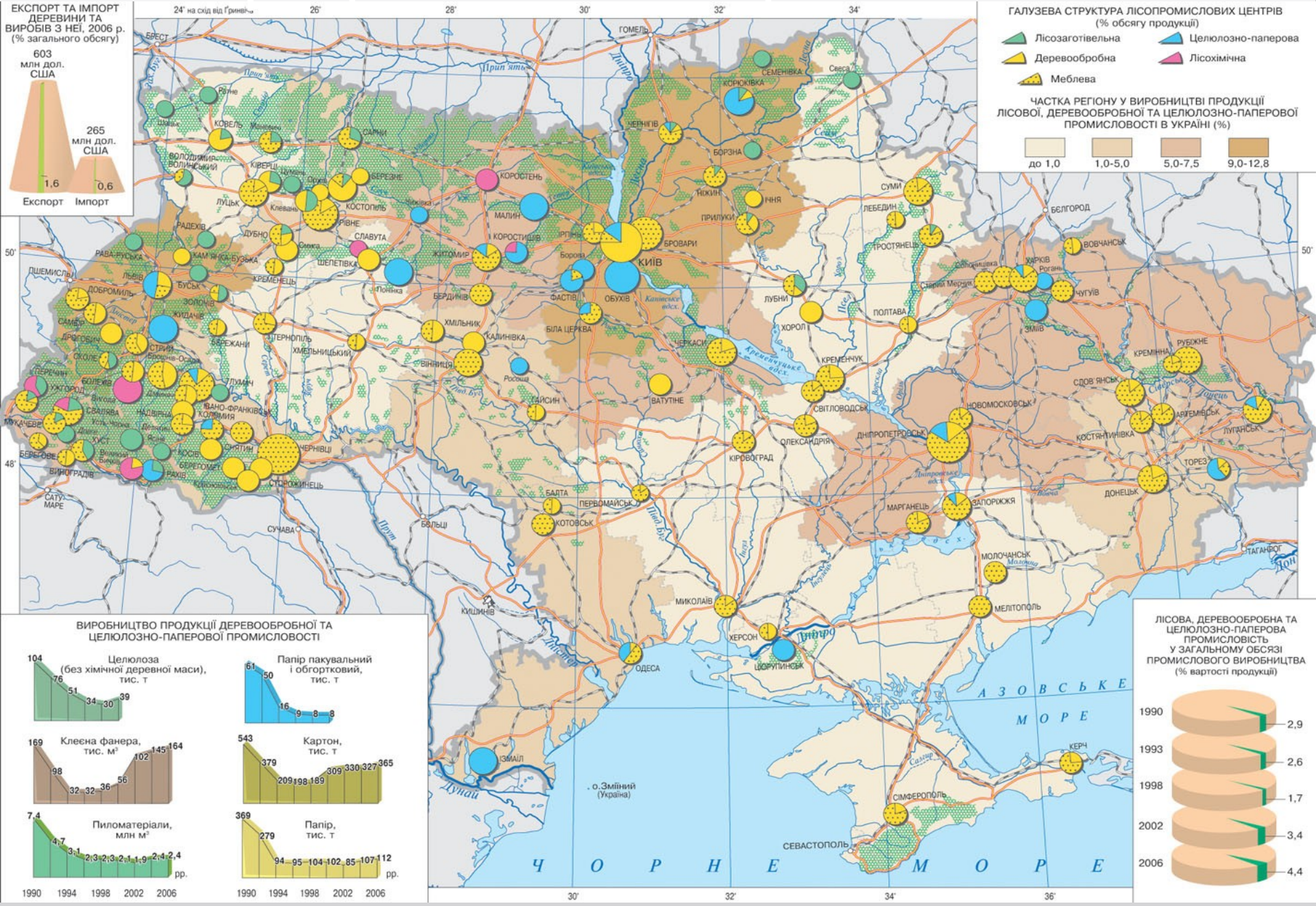
**Целюлозно-паперова промисловість**  
розвивається в лісових районах, у місцях, де  
є електроенергія і вода.

Підприємства галузі задовольняють  
потреби України у такій продукції тільки  
наполовину.

**Лісохімічна промисловість** продукує кормові дріжджі, синтетичні смоли, оцтову кислоту, метиловий спирт, скипидар та ін. Сировиною для неї є відходи від лісозаготівельної і деревообробної промисловості (гілки, живиця, тирса та ін.), тому виробництва зосереджені у лісопромислових районах.



# Географія лісової промисловості








**Заліснення - 14,3% усі  
площі України.**



**Усі ліси України поділяють на дві групи:**



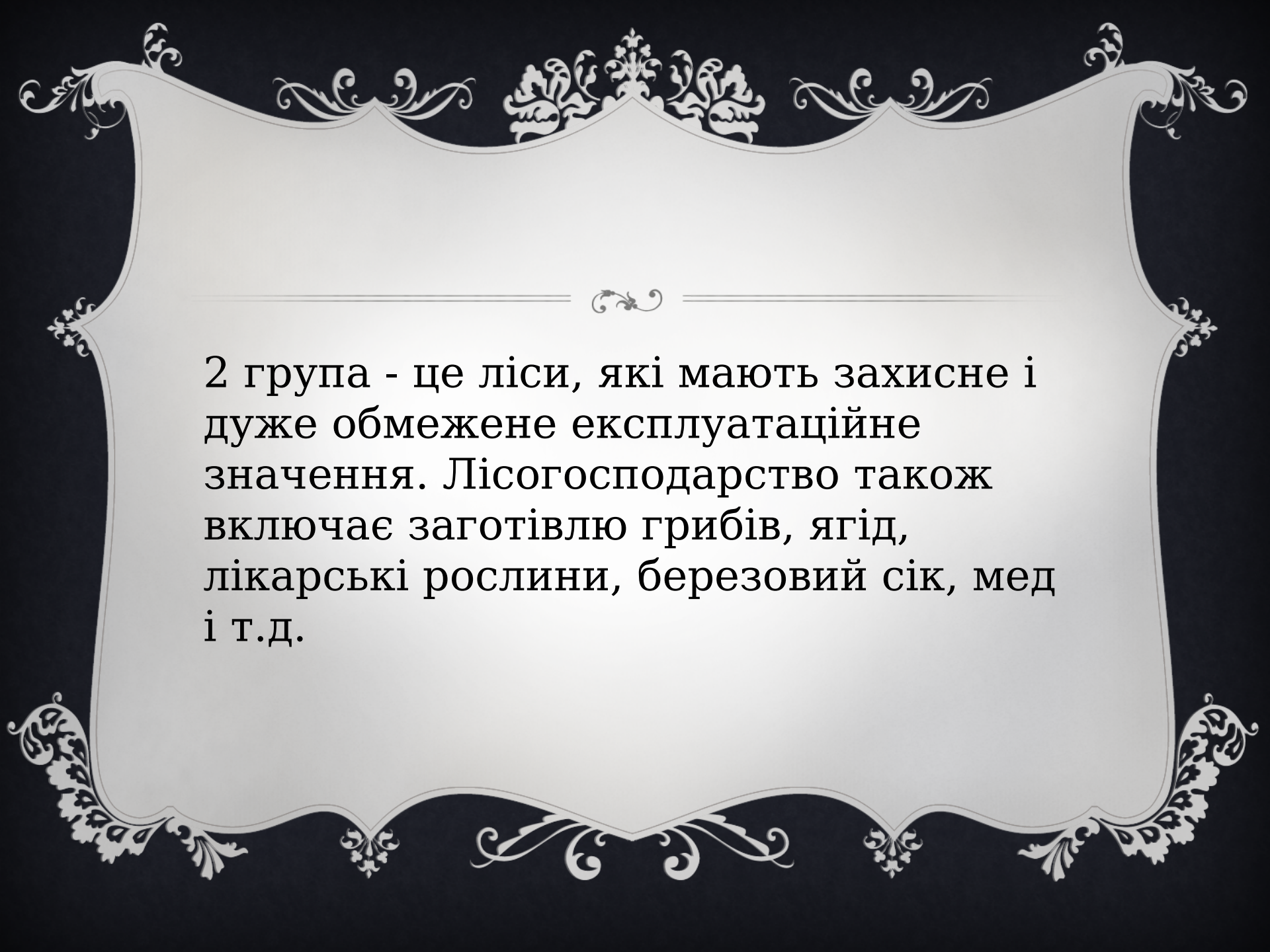




1 група займається  
вирощуванням нових  
насаджень

***Ці ліси не вирубуються.***





2 група - це ліси, які мають захисне і дуже обмежене експлуатаційне значення. Лісогосподарство також включає заготівлю грибів, ягід, лікарські рослини, березовий сік, мед і т.д.

# Сировинна база



Лісова промисловість





# Принципи розміщення



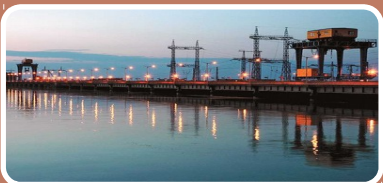
На сировину



На транспортні шляхи



На споживача



На електроенергію та воду



На відходи лісової промисловості

# Міжгалузеві зв'язки галузі

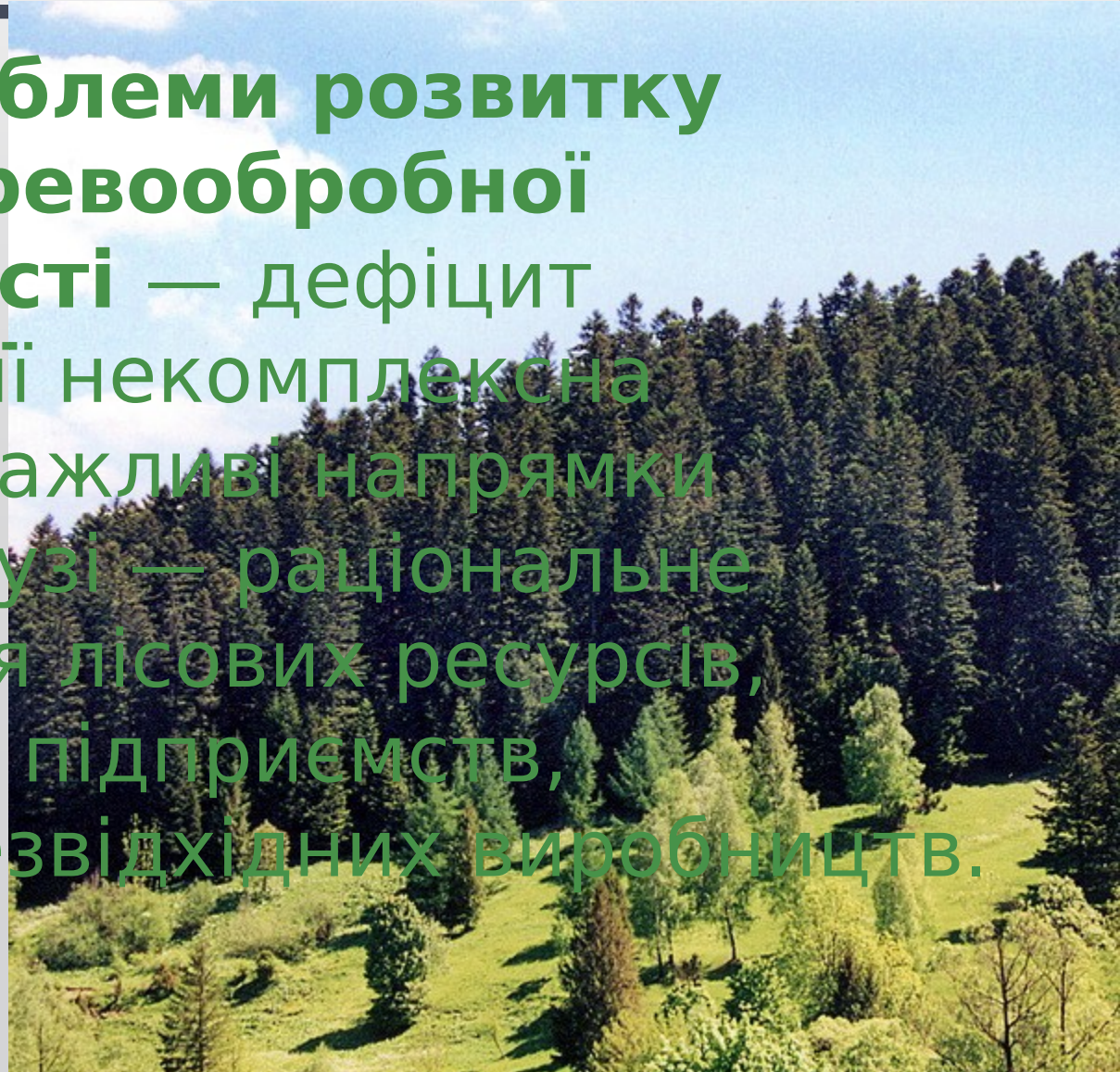








**Основні проблеми розвитку лісової і деревообробної промисловості — дефіцит сировини та її некомплексна переробка. Важливі напрямки розвитку галузі — раціональне використання лісових ресурсів, модернізація підприємств, створення безвідхідних виробництв.**





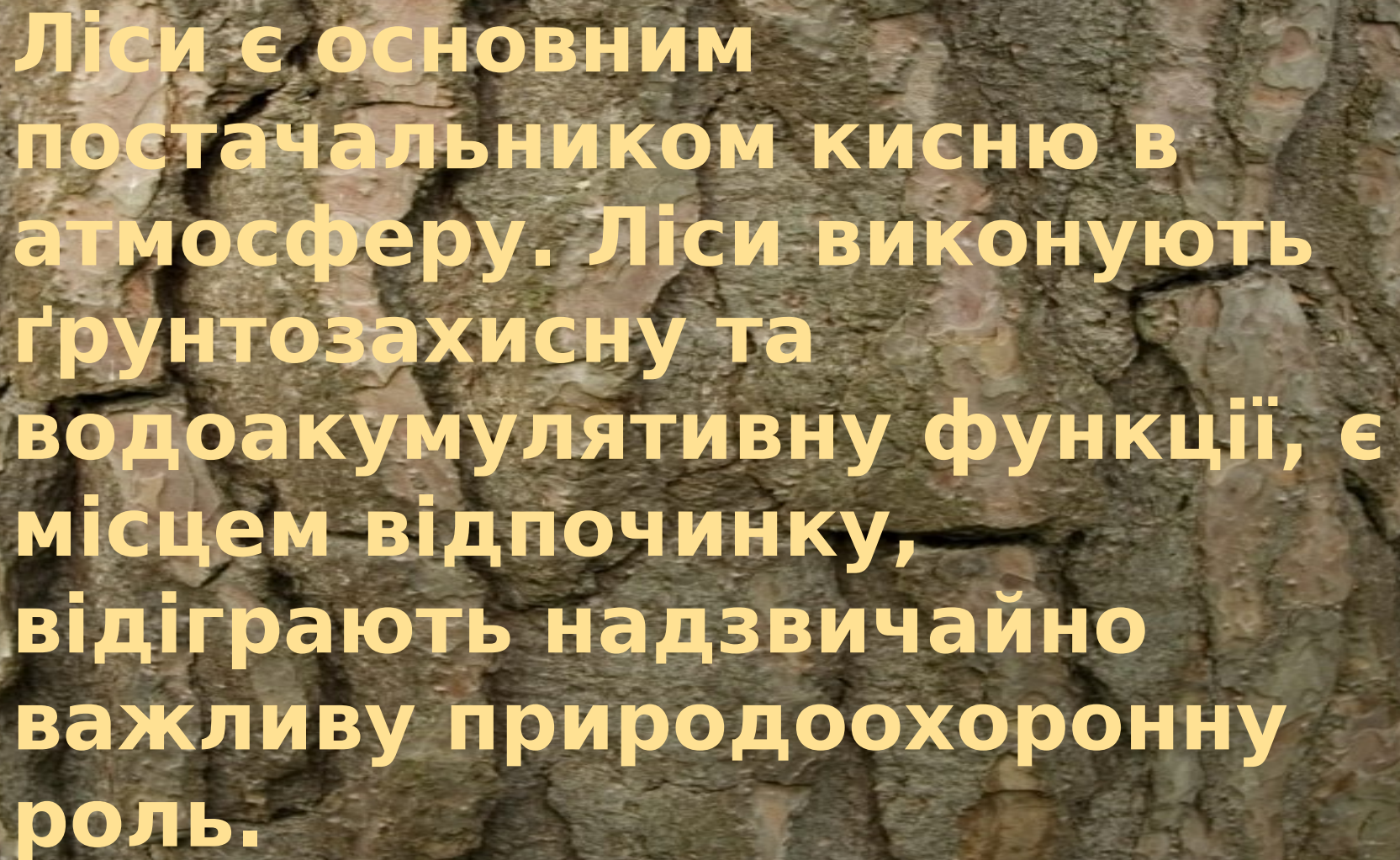
# Перспективи розвитку:

- важливо розширювати площі під швидко ростучими і цінними породами дерев;
- проводити заходи щодо підвищення продуктивності насаджень;
- особливо перспективним є вирощування лісів плантаційним способом;
- зменшення використання ділової деревини в окремих галузях

Лісові ресурси світу налічують 3,8 млрд. га, промислові запаси деревини становлять до 50 млрд.







**Ліси є основним  
постачальником кисню в  
атмосферу. Ліси виконують  
ґрунтозахисну та  
водоакумулятивну функції, є  
місцем відпочинку,  
відіграють надзвичайно  
важливу природоохоронну  
роль.**

Презентацію підготували  
студенти II курсу, 6 групи  
(УРР):

Багдасаров Олексій

та

Васько Ілона

