

Презентація на тему:

Теоретичні основи

впорядкування

сільськогосподарських

територій



Земля - особливий об'єкт суспільних відносин



Просторова структура сільськогосподарської території

- За просторовими ознаками виділяють три основні групи елементів впорядкування сільськогосподарської

території :

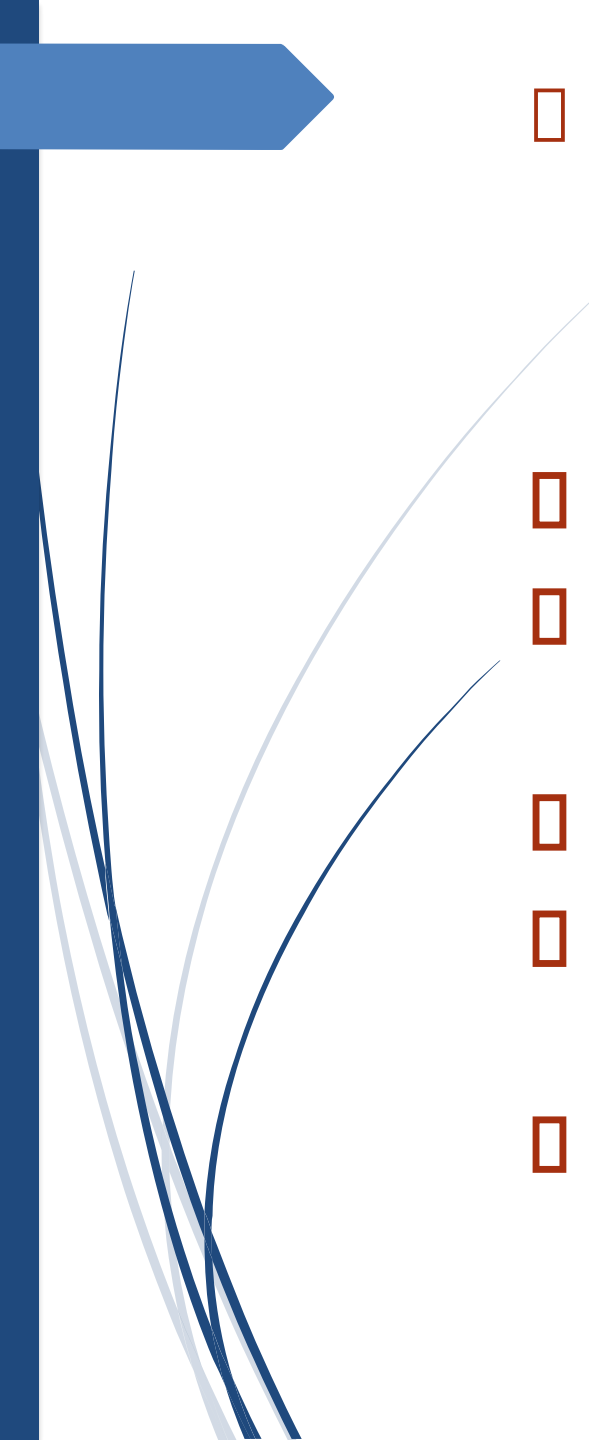
- 1. Центри


- 2. Лінійні елементи

- 3. Площинні елементи

На розмір сільськогосподарського землекористування впливають:

- - Виробничий напрям
- - Населені пункти
- - Природні умови
- - Конфігурація земельних масивів
- - Трудові ресурси
- - Наявність основних і оборотних фондів
- - Інші

- 
- Розрахункову площу землекористування встановлюють на основі рекомендацій наукових установ для визначення виробничих типів господарств, а також наукових методів, таких як:
 - - метод аналогів,
 - - метод статистичних угруповань і середніх величин,
 - - метод балансових розрахунків,
 - - розрахунково-конструктивний (або розрахунково-варіантний) метод,
 - - метод економіко-математичного й економіко-статистичного моделювання



Взаємозв'язок розмірів виробництва і території в сільському господарстві виявляється у трьох аспектах:

Технологічному

(загальна площа і склад угідь повинні відповідати запланованим обсягам виробництва)

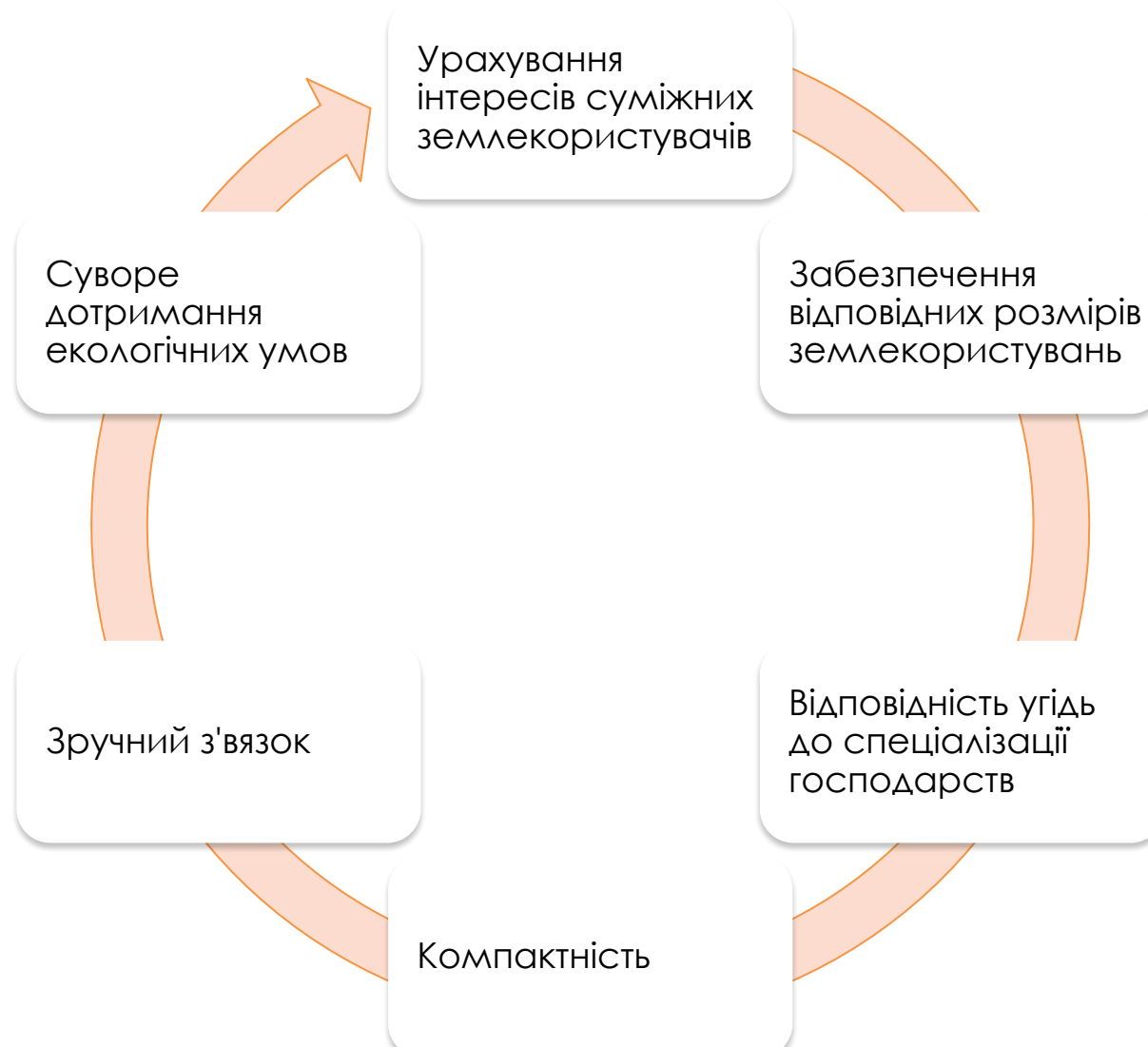
Територіальному


(організація землекористування як об'єкта господарювання)

Соціально-правовому

(організація соціальних та еколого-економічних відносин власності)

Раціонально утворене землекористування повинне відповідати наступним вимогам:





Усунення недоліків в землекористуванні
досягається наступними основними
способами:

обмін рівномірними
і рівноцінними
ділянками землі між
господарствами

обмін
нерівновеликими і
нерівноцінними
ділянками з
компенсацією втрат

реорганізацією
землекористувань



Дякую за увагу

Олішкевич Семен 3 курс ЗТК