

ВИДИ МЕЛІЮРАЦІЇ



Види Меліорації

- Меліорації по своїй дії на ґрунт і рослини
п
- діляються на такі ви
- Агротехнічні
- Лісотехнічні
- Хімічні
- Гідротехнічні
- Культур технічні



Агротехнічні меліорації

- ▣ Агротехнічні меліорації (агромеліорації) - передбачають істотне поліпшення ергономічних властивостей шляхом поглиблення і окультурення орного шару ґрунту з неглибоким перегнійним горизонтом, малою кількістю вмісту гумусу і загальним низьким природною родючістю. Для поліпшення водного режиму ґрунтів проводяться спеціальні прийоми обробітку ґрунту з виробом переривчастих борозен, валиків, щілин, лунок та інших перешкод для зносу снігу і стоку води.



Лісотехнічні меліорації

Лісотехнічні меліорації (лісомеліорації) здійснюються для поліпшення водного режиму ґрунту і мікроклімату, а також захисту ґрунтів від ерозії шляхом лісових насаджень по межах полів сівозмін, навколо водойм, на крутих схилах, у балках і ярах, на територіях рухливих пісків і розведення лісів загального агрономічного призначення .



Хімічні меліорації

Хімічні меліорації передбачають докорінне поліпшення агрохімічних і агрофізичних властивостей ґрунтів шляхом використання вапна (на кислих ґрунтах), гіпсу (на солонцюватих і солонцевих ґрунтах), а також інших речовин - дефекату, торфу, сапропелю, компостів, гною, сидератів та інших органічних матеріалів цілях збагачення ґрунтів органічними речовинами.



Гідротехнічні меліорації

Гідротехнічні меліорації (гідромеліорації) передбачають мета докорінного поліпшення водного режиму території шляхом обводнення або осушення. У цих цілях здійснюються великі гідротехнічні роботи по створенню водосховищ, зрошувальних і осушувальних систем. У степових посушливих районах для затримання талих вод на великих площах створюються лимани. У зоні недостатнього зволоження застосовуються різні способи зрошення (поливи), а в зоні надмірного зволоження осушувальні меліорації.



Культур технічні меліорації

Культур технічні меліорації - заходи, пов'язані з підготовкою території і залученням площ в активне сільськогосподарське використання (перетворення їх на орні землі) шляхом розкорчування лісових вирубок, розчищення чагарників, знищення мелколесья, т. Е. Перетворення територій, що знаходилися під природною деревною рослинністю, в високопродуктивні сільськогосподарські угіддя (рілля, сіножаті, пасовища).



ДЯКУЮ ЗА ПЕРЕГЛЯД!

Робота учня
11 класу
Панчула Олега