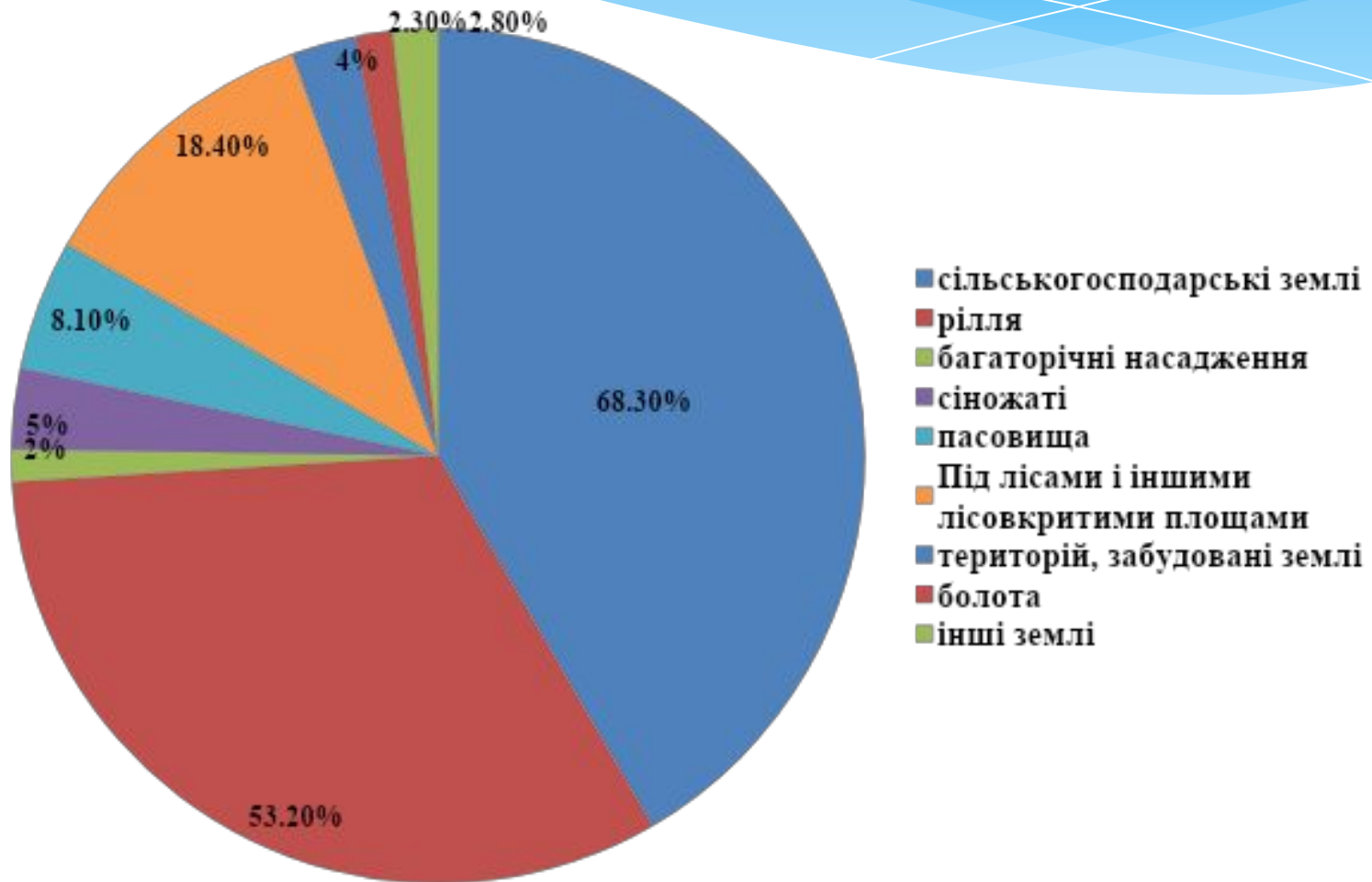




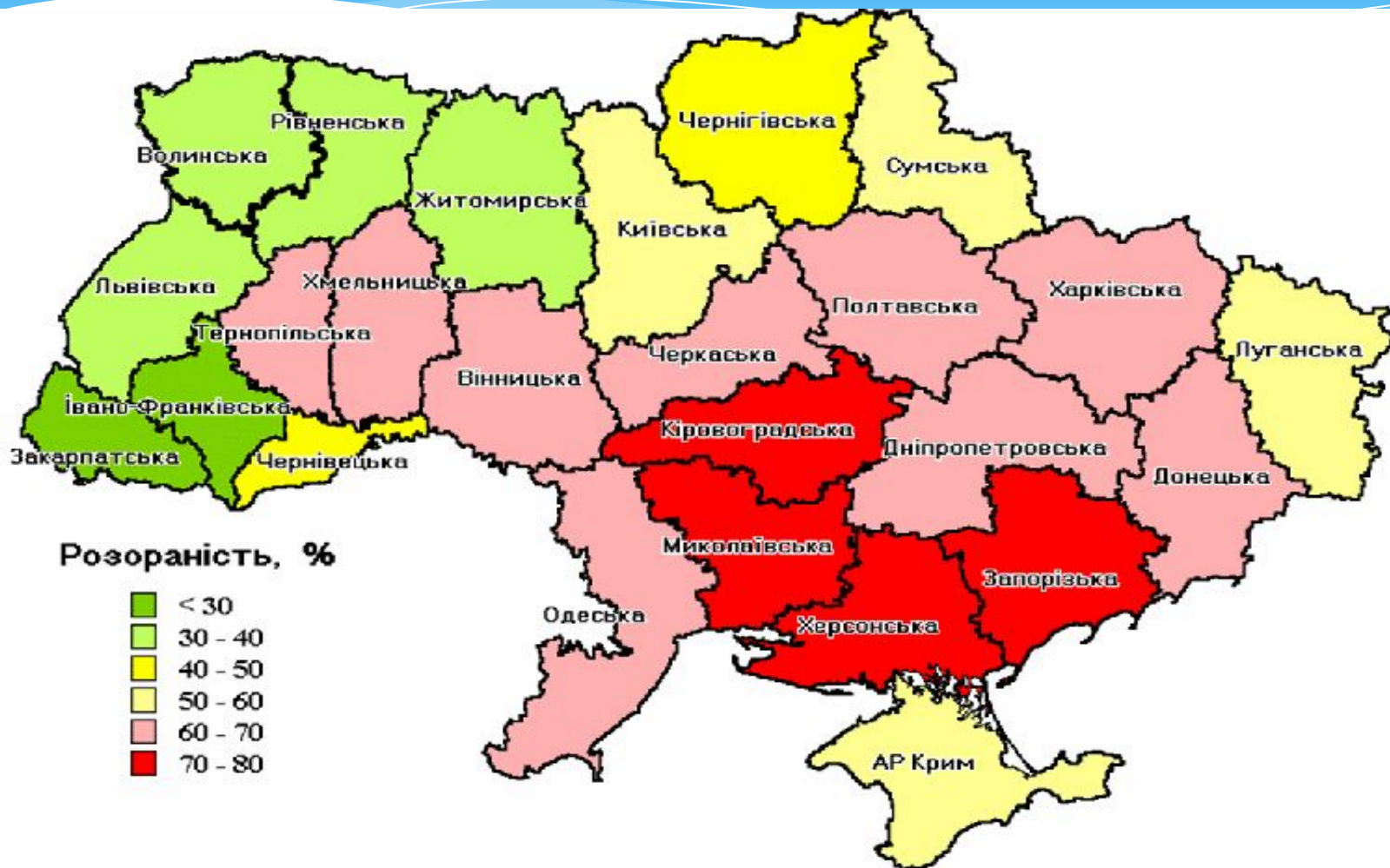
Структура земельного фонду території України



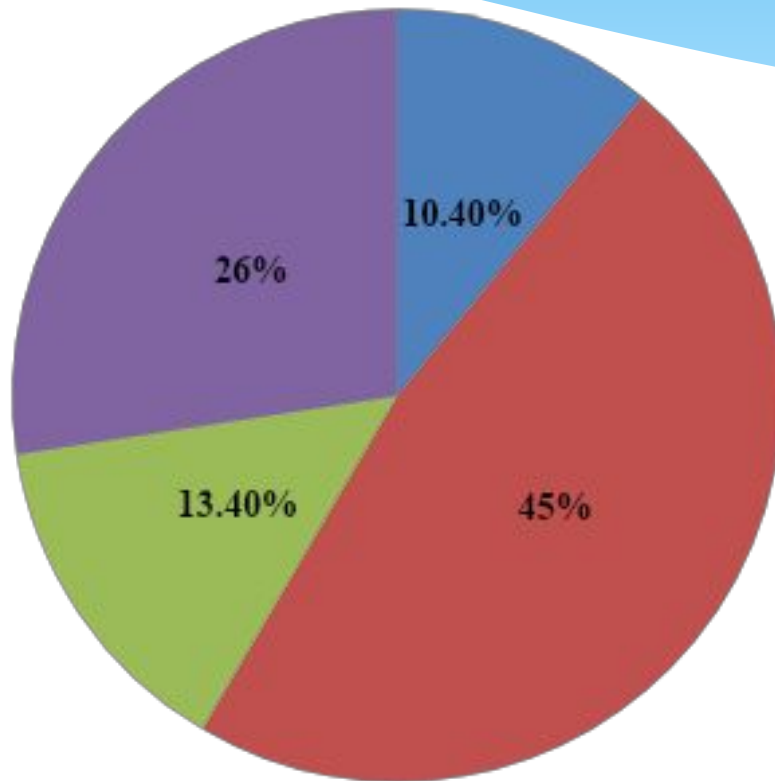
Розораність території України

- * В Україні в післявоєнні роки збільшувалися посівні площі, а відтак зростала розораність території. На початку 1992 р. сільськогосподарська освоєність території України досягла 70 %, а розораність — 55,4 %. У складі сільськогосподарських угідь орні землі нині становлять 79,6 %, тоді як розораність земель у США — 15,8, у Великобританії, Франції, Німеччині — 28,1—31,8 %. Найвищу сільськогосподарську освоєність мають землі Запорізької, Кіровоградської, Миколаївської областей, Поділля.

Карта розораності території України



Світовий розподіл території суші



- Людство використовує для сільського господарства
- Пустини (гарячі і холодні)
- внаслідок ерозії, та антропогенної діяльності
- ліси

Причини ерозії ґрунту

- * Ерозія ґрунтів-нове явище, оскільки багато колись родючі землі стали з величезною швидкістю перетворюватися на пустелю. Світова рілля втрачає щороку близько 26 млрд. гумусу, що пов'язано з надмірною оранкою особливо схильних до ерозії ґрунтів-на схилах пагорбів, застосуванням важкої техніки, хімізацією, зміною сівозмін.



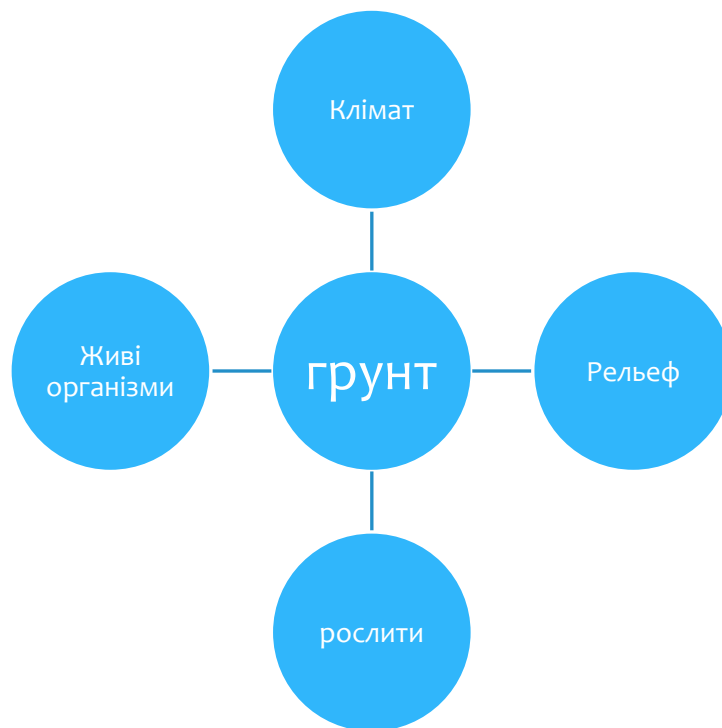
Програми, що до збереження ґрунтів

- * Альпійська конвенція Європейського Союзу 1991
- * . Резолюція Європейської Ради — Європейська хартія по ґрунтах 1972 р.
- * Найбільш ефективні заходи боротьби з ерозією були зроблені з 1985 року в США, коли американський конгрес прийняв закон про оренду у фермерів і консервації еродованих земель з метою перетворення їх у ліси і луки.

В законі України "Про охорону земель" закріплено визначення охорони ґрунтів

- * Охорона ґрунтів — система правових, організаційних, технологічних та інших заходів, спрямованих на збереження і відтворення родючості та цілісності ґрунтів, їх захист від деградації, ведення сільськогосподарського виробництва з дотриманням ґрунтозахисних технологій та забезпеченням екологічної безпеки довкілля.

2 розділ



Рекультиваци́я проводиться́ся у 2 етапи: технічний і біологічний

Технічний етап

- * Технічний етап рекультивації включає проведення робіт з землювання, заходи для організації порушеної території (засипання прогинів, Провалів, мульд осідання тощо), а за необхідності проведення меліоративних робіт.

Біологічний етап

- * Біологічний етап рекультивації включає внесення добрив, вапнування, гіпсування, розробку креслень, виположування схилів кар'єрів, вирощування багаторічних трав'яних культур, проведення меліоративних робіт.

