

TERMINOLOGIE

823-2 – Rekultivace

B

Buřeň je nežádoucí rostlinstvo v lesním porostu, které není cizopasně, ale ohrožuje vegetaci pěstovaných dřevin tím, že zastíňuje sazenice, odčerpává jim vodu a živiny a je nositelem různých chorob a škůdců.

H

Hlušina kamenouhelná je odpadová doprovodná hornina, získaná při ražení důlních děl, dobývání a úpravě uhlí. Podle zdroje se dělí na důlní, úpravárenskou a odvalovou. Zpravidla obsahuje určité množství spalitelných látek.

Hlušina prohořelá je hlušina, u níž došlo shořením spalitelných látek v ní obsažených ke změně fyzikálně mechanických a jiných vlastností.

Hnojení zeleně je obohacování obdělávané vrstvy o organickou hmotu zaoráváním záměrně pěstované zelené hmoty.

N

Nehroubí je nadzemní dřevní hmota o průměru menším než 70 mm, tj. slabé dříví (klest).

O

Odvaly hutnické jsou tělesa vytvořená systematickým nasypáváním odpadu z tepelného zpracování rud.

R

Rekultivace je závěr průmyslové činnosti zaměřený na opětovné uvedení devastované nebo degradované plochy do kulturního stavu, a to způsobem technickým (rekultivací technickou) a biologickým (rekultivací biologickou); týká se zejména ploch, jež devastací ztratily schopnost zemědělského, lesnického nebo vodohospodářského využití.

V

Vylepšení výsadby (kultur) je nahrazení uhynulých semenáčků nebo sazenic novými sazenicemi nebo semenem.

Výsypka je těleso vytvořené systematickým sypáním hornin z nadloží a z mezilehlých vrstev při povrchovém dobývání uhlí.

Výsypky se dělí na:

- vnější (nasypávané mimo prostor lomu)
- vnitřní (nasypávané ve vytěžených prostorech dobývaného lomu).

Z

Zemina schopná zúrodnění je ornice, podornice i hlouběji uložená zemina zpravidla skrývaná selektivně, jako vhodná k rekultivaci na základě pedologického výzkumu.