

GOZDARSTVO IN RUDARSTVO

Slovenija je v samem vrhu evropskih držav glede na delež gozda. Ta delež se iz leta v leto povečuje, vendar ni primeren za gospodarsko izrabo, ker je to gozd ki nastane z zraščanjem njiv. **Najbolj gozdnate so dinarsko-kraške pokrajine**, sledijo jim pa **predalpske pokrajine**. Številne kmetije ne morejo preživeti brez gozdarstva, ki ga izvajajo, kot dopolnilno dejavnost. Gozdovi so pomembni tudi za vzdrževanje **ekosistema**, oskrbujejo nas s pitno vodo in čistim zrakom ter **varujejo površje pred naravnimi nesrečami**.

V preteklosti, so sadili veliko iglavcev, saj z njimi pridelajo več lesa, zato se je ponekod gozd spremenil iz listnatega v iglastega. Zaradi vse večjega izkoriščanja gozdov, **je potrebno skrbno načrtovanje njihove izrabe**, saj po osamosvojitvi se je zaradi želje po dobičku prekoračila sečnja.



Spravilo lesa s pomočjo velikih tovornjakov na Tolminskem



Poškodovani iglavci v Karavankah

Rudarstvo

Danes v Sloveniji ne **kovinskih rud** ne pridobivamo več. Pridobivanje **železove rude** je zamrlo že v 19. stoletju. Najpomembnejša sta bla rudnika **svinca** in **cinka** v **Mežici** s 300 letno in rudnik **živega srebra** v **Idriji** s 500 letno tradicijo. Na **Žirovskem vrhu**, so pa samo eno desetletje kopali **uranovo rudo**, zaradi katere imajo sedaj veliko **težav z radioaktivnimi odpadki**. Najboljše pogoje imamo za **gradbeno industrijo**. Kamnolome najdemo namreč povsod po državi. Kar se tiče **energetskih surovin** smo tudi večinoma v zatonu. **Črnega premoga ni**, rudniki **rjavega premoga** ali **lignita** se zapirajo en za drugim. Največji bazen se je nahajal v Zasavju (**Trbovlje**,

Hrastnik in Zagorje). V Velenju, še kopljejo lignit, ki ima številne škodljive primesi. Okolje je bilo v bližini TE **Šoštanj**, močno onesnaženo. Šele z namestitvijo modernih filtrov se je delež žvepla zmanjšal in si je okolje opomoglo. **Šaleška jezera so posledica izkopavanja lignita.**



Slika 1: Šaleška jezera