

A TERMÉSZETES ERDŐ, AMI FELTÖLT

Az erdőben nemcsak kirándulhatunk, de szedhetünk gombát, bogyókat, gyógynövényeket. Az erdő ellát minket vadhússal és az erdei virágok mézével.

A természet megfigyelése új élményekkel, ismeretekkel gazdagít.

Az erdőben a növények intenzív párologtatása és az árnyat adó lombok miatt hűvösebb van, ezért felüdítő menedéket jelenthetnek a nyári forróságban.

A TERMÉSZETES ERDŐ MEGÓVJA A KÖRNYEZETÉT

Az erdő mérsékli az erősebb szelek, viharok hatását, ezáltal megóvja a környező termőföldeket is a kiszáradástól vagy attól, hogy a szél elfújja a termőföldet.

A természetes erdőkben lévő **biomassza** a gazdasági erdőknél **nagyobb mennyiségű CO₂-t köt meg és tárol**, ami hosszú távon nagyon fontos a klímaváltozás mérséklésében.

Az erdei növényzet és a talaj megszűri a csapadékvizet, ezzel is hozzájárul ivóvíz bázisaink megőrzéséhez. A forrásoknál enyhíthetjük szomjunkat.

Az élő növényzet megakadályozza a talajeróziót. A helyben elpusztuló fák, cserjék, lágyszárúak és egyéb élőlények lebomlásukkal járulnak hozzá a talajképződéshez.

A TERMÉSZETES ERDŐ: ÖKOLÓGIAI EGÉSZ

A természetes erdő ellenállóbb, például a lombfogyasztó hernyók terjedését a változatos élőhelyekhez kötődő sokszínű madárvilág tudja megakadályozni.

A természetes erdőben változatos a fajösszetétel: a többféle korú és fajtájú fákból álló erdő jobban ellenáll a természeti csapásoknak (pl. heves szélviharok, jégkarak) és a különböző fertőzéseknek.

A természetes erdőnek elengedhetetlen része a sok álló és fekvő holtfa, melyek változatos és speciális élőhelyet biztosítanak számos élőlénynek.