

Redovisning av ett ekosystem

Vilket ekosystem har ni valt? _____

Vilka är med i gruppen? _____

Alla i gruppen ska delta lika mycket i arbetet. Detta gäller både planering och redovisning!

Redovisningen sker på fredag 29/4 i v 17. Detta sker alltså på laborationspasset i halvklass. Då ska även er grupps dokument vara klart och delat. Använd med fördel Keynote som stöd vid presentationen

Läs om ditt ekosystem på <http://www.bioresurs.uu.se/myller>

Detta ska du ta reda på:

1. Berätta om tre växter/svampar och tre djur som finns i ditt ekosystem.
2. Rita fyra olika näringskedjor som finns i ditt ekosystem. Koppla ihop dem så du får en näringsväv.
3. Vilka nedbrytare kan du hitta i ditt ekosystem?
4. Vad är det som kan påverka den biologiska mångfalden i ditt ekosystem? Om ett djur eller växt försvinner från näringskedjan eller näringsväven, hur påverkar det de andra? Ge flera exempel.
5. Hur ser den icke-levande delen ut i ditt ekosystem? Det handlar om t ex fuktighet, ljus, berggrund, jord, väder (vind, nederbörd, temperatur). Vilken betydelse har den?
6. Har gamla tider (historien) påverkat ditt ekosystem? I sådana fall hur?
7. Går ditt ekosystem att jämföra med liknande i andra delar av världen? I sådana fall hur?
8. Glöm ej att ange källor.

Presentationen ska vara mellan 5-10 minuter.

Tänk på att ni kommer att bedömas inte bara efter resultatet i dokumentet och er presentation utan även på hur ni samarbetar i er grupp.

Lotta och Sophie