

Den nye TREALDEREN

Lærere og elever i ungdomsskolen i Jämtland
og Trøndelag inviteres til



LANDSKAMP i TRE!

Prosjektet "Den nye Trealderen" er blitt en del av interreg-prosjektet TRE-ff. Dette gir oss nå muligheten til å invitere til skolekonkurransen LANDSKAMP i TRE!

Landskampen går ut på å bygge/konstruere/skape i trematerialer!

Elevene skal gjennom å følge en skissert prosess tegne, beskrive og bygge en modell hvor hovedmaterialet består av tre! Det ferdige produktet må følges av en rapport fra arbeidet.

Materialpakker med byggematerialer i tre deles ut kostnadsfritt til skolene.

Landskampen

- har et klart MILJØASPEKT. Elevene skal lære om skogens binding av karbon, og hvilken betydning bruk av trevirke har i klimasammenheng.
- er TVERRFAGLIG. Fag som kommer inn i oppgaven er matematikk, norsk, engelsk, naturfag, kunst og håndverk og teknologi og design.

TRE-ff

"Trebransjens utviklingssenter i Nordens Grønne Belte" er et interregionalt samarbeidsprosjekt med følgende norske og svenske aktører; Skognæringa i Trøndelag, HiNT, Midt-Norsk Skogsenter, prosjektet "Den nye Trealderen", Trøndelag Forskning og Utvikling (TFOU) og Jämtlands läns institut för landsbyggdutveckling (JiLU). Prosjektledelsen er på norsk side lagt til TFOU og på svensk side til JiLU.

Den nye Trealderen

Prosjektets "Den nye trealderen" er rettet mot ungdomsskolen. Hovedmålet er å øke kunnskapen og interessen for tre og trebruk hos både elever og lærere, og skape en bevisstgjøring omkring skog og trebruks betydning i et klimaperspektiv. Slik vil vi bidra til at elevene på et godt grunnlag kan velge skog og trenæringa som framtidig utdannings- og yrkesvei.



Den nye

TREALDEREN



Landskampen har tre ”omganger”:

1. Januar 2010: **Kick-off-seminar ved riksgrensen.**

Utprøving av konseptet og svensk – norsk forbrødring!

- Lunsj til lunsj – samling.
Opphold for to lærere fra hver skole dekkes av prosjektet.
- Faglig påfyll og kreativ oppgaver.
- Utdeling av materialpakker. Pakken inneholder alle nødvendige elementer for gjennomføring av oppgaven.

2. Januar – april 2010: **Gjennomføring av selve elevarbeidet rundt om på skolen**

- Grupper på 3-4 elever fra **9. trinn**
- Anslått tidsbruk er 3-5 dager.
- Elevene får en materialpakke og konkurranseregler. Pakken inneholder også en ”klimakalkulator” for beregning av CO2 – binding.

3. Mai 2010: **Avslutningsseminar med premiering**

- De nominerte inviteres til seminaret for premieutdeling
- 1. premie kr 5 000,-
- 2. og 3. premie kr 2 500,-

Påmelding:

- **Frist 15. september.** Påmelding pr. e-post eller telefon.
- Det er et begrenset antall plasser!

Mer informasjon finnes på <http://www.tre-ff.no/>
<http://www.skogselskapet.no>

Har du spørsmål eller vil melde på en klasse, ta kontakt med

Torgunn Sollid
Prosjektleder,
”Den nye Trealderen”
Statens Hus, 7734 Steinkjer
Tel: 7416 8187/ 99498088
e-post: tso@fmnt.no

Per Reidar Næss
Seniorrådgiver, Trøndelag
Forskning og Utvikling
Tel: 74137669/ 91734811
e-post: per.r.ness@tfou.no



Den nye

TREALDEREN

