

Plantelivsgruppa!

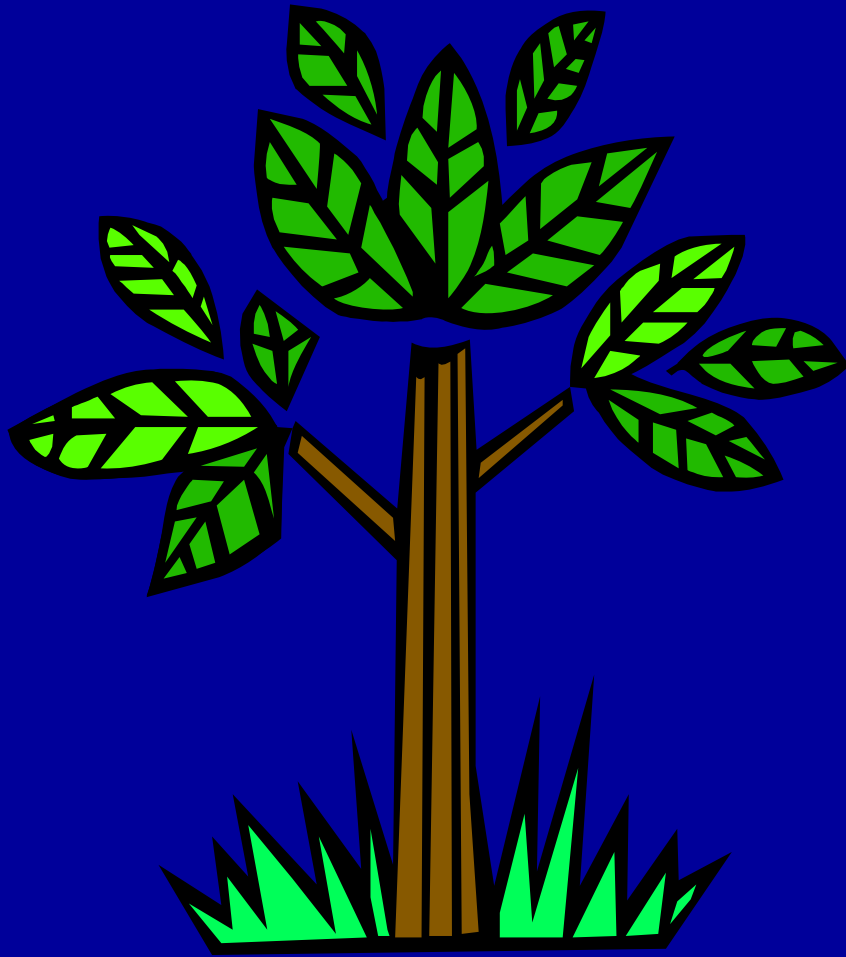
Laget av Terese, Kim Jana og
Lale.

PLANTELIV I FERSKVANN!

- Grastjønaks finnes i alle innsjøer, men ikke i forurensa vann.
- Det beviser at Gjerstad vannet er rent.
- Vi fant brakkvannsplanter, det beviser at det er salt i vannet.

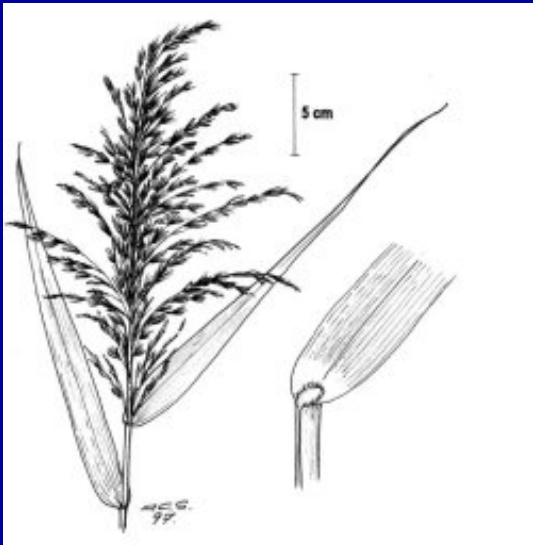
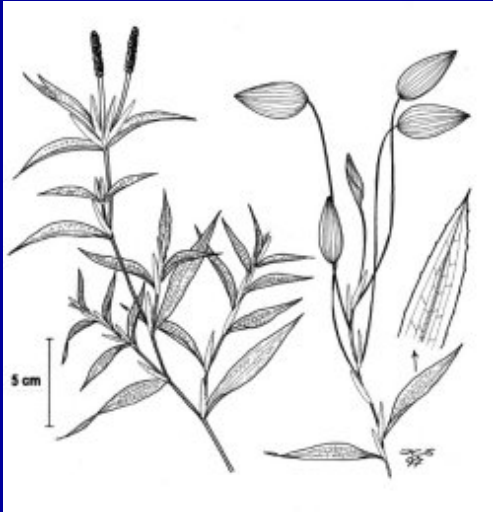


VI FANT:



- Vi var på tre forskjellige steder.
- Vi fant et rådyr spor i skogen.
- Ved pumpestasjonen fant vi brakkvannsgress også kalt stivhavfrue-gress.
- Vi fant bla. Takrør, Iris og Sjøsvaks og en del ukjente.

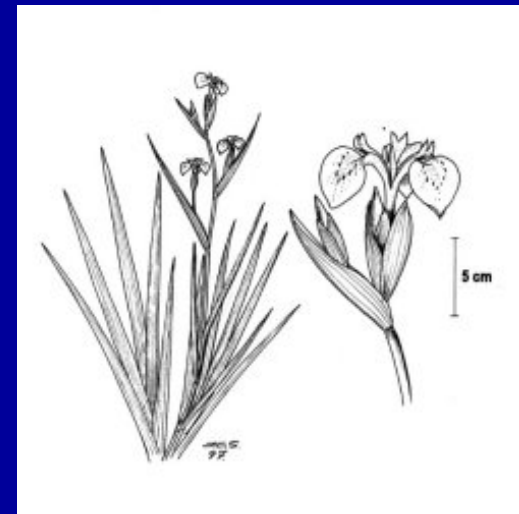
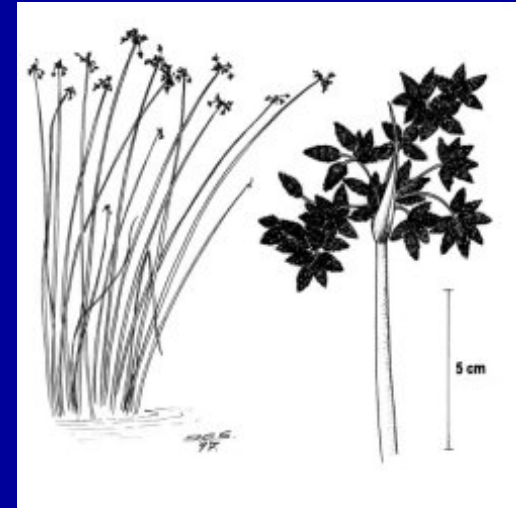
grastjønaks og takrør!



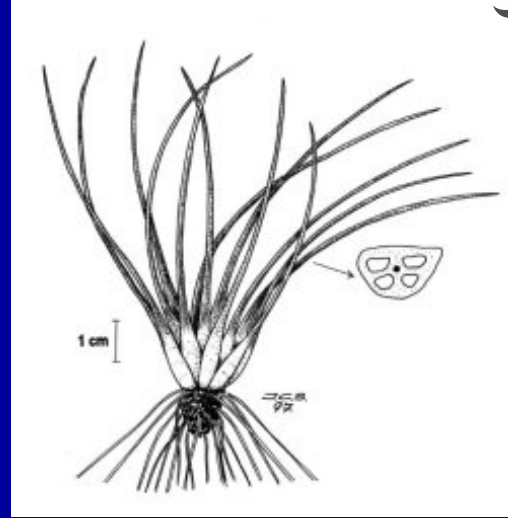
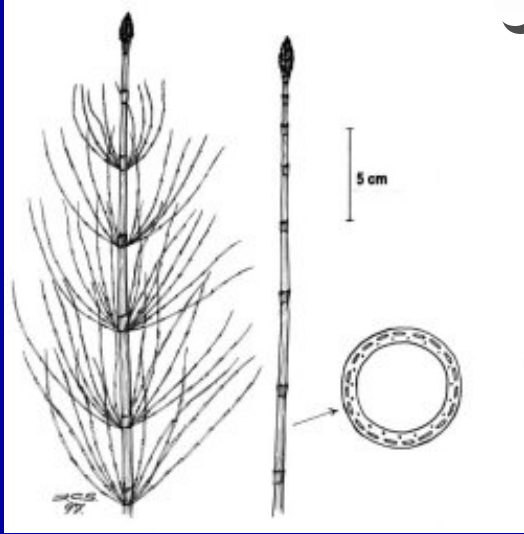
- Grastjønaks er en sjelden plante
- Den lever ikke i forurenset vann.
- Den lever i alle slags vann typer.
- Takrør er en veldig vanlig plante.
- Finnes i de fleste typer vann.
- Takrør kan bli 1-3 meter høy.

sjøsivaks og iris!

- Sjøsvaks er en vanlig plante.
- Sjøsvaks finnes helst ved noe nærings rikt vann.
- Den tilhører storfamilien.
- Iris er en vanlig plante
- Den er kjennelig på de store gule blomstene
- De blir 0,5-1 m lange
- Den finnes i næringsrikt vann



elvesnelle og stivt brasmegras!



- Elvenesnelle er en sjelden plante
- Elvenesnelle vokser særlig i stilleflytende elver.
- Stengelene kan bli 40-100 cm
- Brasmegras er vanlig i hele landet, men er svært vanlig i næringsfattige sjø bunner
- Bladene kan bli 15-20 cm lange

stivhavfrue gress!

- Stivhavfrue gress er en veldig vanlig brakkevanns plante
- Det var store mengder av brakkevanns planter på bunnen

