

Pir - Ett Marinbiologiskt center

Alexander Carlén

Handledare: Tomas Tägil

Examinator: Christer Malmström



Borgholm på Öland firar i år 200 år som stad. Under dessa år har staden gått från att vara en strategisk handelsstad med en viktig hamn, till att vara en utpräglad turistort, känd för sina kungliga kopplingar och vackert väder. Öland har ca 25 000 invånare men under högsäsongen, Juli och Augusti, växer denna siffra till mellan 250 000 och 300 000, så de flesta av verksamheterna på ön är fokuserade mot dessa veckor under sommaren.

Staden Borgholm grundades på grund av sitt strategiska läge och möjlighet till en större hamn, och just hamnen har i alla år varit en viktig del av staden. Både spannmål, kalksten och turister har i många år skeppats till och från denna plats, men efter 1972 och tillkomsten av Ölandsbron har hamnaktiviteten sakta men säkert tappat sin betydelse.

Under de senaste åren har flera planer för den yttre delen av hamnen skapats. De handlar främst om bostäder och inga egentliga tecken på att försöka skapa "riktig" hamnaktivitet finns.

Med detta i åtanke, och Borgholms roll som turistort handlar min undersökning om hur man kan skapa en byggnad som fungerar i både hög- och lågsäsong, som kan dra nytta av turismen men samtidigt ge något tillbaka till besökarna.

Resultatet har blivit ett center för marinbiologisk forskning med tillhörande akvarium, samt nya lokaler för Borgholms Båtklubb. Allt detta på stadens gamla pir.