



Pågående projekt - ej avslutat



GPS som användning i närturism

Ljustorp har en fantastisk resurs när det gäller stigar, kulturhistoriska sevärdheter och fina naturområden. Allt finns redan i dag men - det saknas ett sätt att göra detta tillgängligt för allmänheten. Projektet vill nyttja den moderna tekniken GPS för att göra naturen och sevärdheterna tillgänglig för så många som möjligt. Man ska kartlägga vandringsleder, stigar och sevärdheter med hjälp av GPS.

Projektidé - Projektet vill genom att nyttja GPS locka både turister, boende och gärna barn att besöka Ljustorps natur och kultur med dess sevärdheter. Bakgrunden till idén är att en del av de som ingår i projektgruppen för projektet gick en utbildning i GPS i Naturskyddsföreningens regi.

Projektet ska köpa in ett antal GPS:er som ska användas under projekttiden för att kartlägga vandringsleder och sevärdheter. Samma GPS:er kommer sedan att användas i aktiviteter i skolan. Projektet ska också röja upp och skylta fram de stigar och sevärdheter man väljer att arbeta med.

Syfte och målgrupp - Syfte - att med hjälp av GPS locka ut fler människor till Ljustorps natur och kultursevärdheter.

Målgrupp - Dels turister men även boende på orten och då i första hand barn i skolåldern genom aktiviteter på till exempel friluftsdagar.

Projektets mål - Att öka underlaget för näringsidkare i Ljustorps via ökad turism. Arbeta fram ett antal GPS-vandringar och geocoacher i Ljustorp. Markera sevärdheter med hjälp av GPS och komplettera med befintligt material. Paketera aktiviteter som kan säljas till turister.

Vad har hänt - Projektet har ansökt om och beviljats förlängning och utökning av medel. En standard för faktablad, kartor, skyltning och markering av stigar har tagits fram. Projektet har röjt, målat och GPS-plottat 25 stigar/vandringsleder. Det finns redan nu åtta stigar och lika många faktablad klara. Fyra paket till försäljning fanns att tillgå sommaren 2010. Skyltning vid start och efter stigar är klart för fem stigar. Man har också börjat utvärdera olika möjligheter för att dels ladda ner GPS-koordinater på olika sätt och dels hur de kan förmedla information direkt i mobiltelefonen vid sevärdheten.