

QR-koder och HTML ersatte appen

Emil Nilsson, Biotopia och Uppsala kommun

Stadsnära naturvägledning handlar ofta om att intressera grupper av naturovana. Mobil teknik ger nya möjligheter – precis som fågelskådaren använder en kikare kan en besökare få ut mer av sitt naturbesök med en smart telefon. Det hade jag i bakhuvudet när jag 2011 involverades i utvecklingen av nya Linnéstigar i Uppsala.

Carl von Linné tog ut studenter i naturen för att låta dem upptäcka växter och djur på egen hand. Traditionen har levt vidare bland akademiker och inför Linnéjubileet 2007 ville Uppsala kommun öppna vandringsarna för allmänheten. Fyra klassiska naturstigar anlades med ledmarkering och skyltar. Idag används de mycket sparsamt av allmänheten.

2011 skapade jag ett nytt koncept. Vi utgick från dagens landskap och har anlagt några punkter per stig. Punkterna har markerats på en skattkarta med koordinater. I stället för app kommer besökare att kunna använda qr-koder och telefonguide. Visionen är att skapa en modern skattjakt i stadsnära natur till en liten kostnad.

Extrainformation till åhörare och länkar:

De som ska lyssna på mitt föredrag får gärna ladda ner en qr-läsare i förväg, t ex ”Scan” för Iphone och ”Barcode scanner” för Android.

Länk till min presentation (Prezi): <http://goo.gl/rMpOF>

Google ulr shortener, som också ger qr-koder: <http://goo.gl/>

Omröstning på nätet genom: www.voto.se

Biotopias hemsida: www.biotopia.nu

Min egen hemsida/blogg: www.vetenskapspedagogen.se