

## Ny cykelledsbelysning invigd i Hökåsen

Publicerad 2009-09-18 kl. 11.16

 Lyssna



Solcellsdriven  
cykelledsbelysning i  
Hökåsen.

Just när mörkret sänkt sig över Hökåsen satte sig Andreas Porswald och Tommy Levinsson från Tekniska nämnden upp på sina cyklar. Varftefter de passerade en belysningsstolpe tändes ett par framförvarande stolpar. Invigningen av den solcellsdrivna ledbelysningen i Hökåsen gick perfekt. Invigningen av Active lights skedde på torsdagskvällen den 17 september på den tre km långa gång- och cykelbanan mellan Hökåsen och Finnslätten.

### Ledbelysning

Andreas Porswald, (MP) ordförande i Tekniska nämnden, underströk i sitt anförande att belysningen är en ledbelysning och inte ger samma ljusstyrka som vanlig gatubelysning. Tommy Levinsson, (S) andre vice ordförande, var en av dem som väckte idén om en enklare typ av belysning menade att om projektet faller väl ut så kan det bli aktuellt att införa ledbelysning längs andra gång- och cykelleder.

### Många spejare

En stor mängd Hökåsenbor och andra intresserade hade samlats vid cykelleden där de bjöds på kolv och deltog i utlottning av en cykel.

Många hade dessutom anmält sig som spejare för att under ett år rapportera hur systemet fungerar. Systemet som heter Active lights består av 80-90 centimeter höga belysningstolpar där det sitter en burk med solceller, lysdioder och rörelssensorer.

Sensorerna känner av om det är en moped, cyklist eller gångtrafikant som närmar sig och beroende på hastigheten tänds en eller flera framförvarande lampor upp. När stolpen passerats släcks den efter några sekunder.

På det visar lyser den bara när den behövs. Systemet skapar säkerhet och trygghet både för dem på gång- och cykelbanan och för bilisterna på vägen intill.

### Billigare

Kostnaden för de belysningen är 600 000 kronor, jämfört med 2,5-3 miljoner kronor för en vanlig gatubelysning. För en vanlig belysning tillkommer dessutom elkostnaden på cirka 250 000 kronor per år.

Pilotprojektet följs med stort intresse från andra kommuner och andra länder.

Skicka meddelande till sidansvarig: [Ulf Palm](#)