

Pressträff i Rättvik: Ny teknik ska ge bättre luft och friskare barn

Rättvik är först ut i Dalarna med att testa ny teknik för att minska mängden partiklar i luften på en förskola. Länsstyrelsens mätningar på skolor och förskolor i Dalarna visar att inomhusluft är ett problem som behöver tas på allvar. Nu bjuder myndigheten och kommunen in till en pressträff, för att berätta mer om satsningen på bättre luft.

Länsstyrelsen i Dalarnas län driver projekt kring förbättrad inomhusmiljö i skolor och förskolor, och har under 2019 genomfört mätningar i några av länets skolor och förskolor. Resultaten visar att luft, ljud och ljusmiljön inte alltid är optimala för att barn ska må bra och prestera väl.

– Dålig inomhusluft påverkar både hälsa och produktivitet. Inte minst i förskolor är det motiverat att minska mängden partiklar i luften, då det finns en tendens att virus och baciller hänger sig kvar länge, säger Marit Ragnarsson, projektledare på Länsstyrelsen. Det är också märkligt att det finns lagkrav för hur mycket partiklar som får finnas i utomhusluft av de minsta och mest skadliga partiklarna orsakade av människan, men inte för inomhusluft, fortsätter hon.

– När det gäller luftkvalité så har jag hittat exempel på lokaler som vissa dagar har så höga halter av partiklar att det finns risker för barns hälsa, säger Stefan Lysén, expert på partiklar i inomhusmiljö, och den som genomfört mätningarna.

Rättviks Fastigheter har tagit sig an problemet och är nu först ut i Dalarna med att installera en klimatanläggning för partikelrening och bättre inomhusluft i en förskola. En satsning som genomförs med hjälp av finansiering från Region Dalarna.

– Genom detta pilotförsök hoppas vi drastiskt minska mängden partiklar i inomhusluften, vilket är särskilt viktigt för astmatiker och allergiker. Samtidigt hoppas vi kunna minska energiförbrukningen, förbättra luftfuktigheten under torra vintrar och balansera koldioxidhalten säger Ebbe Evbjer, VD för Rättviks fastigheter AB.

Installationen kommer att löpande följas med mätningar så att man kan jämföra luftkvalitén i den ombyggda delen jämfört med icke ombyggda delar och även jämfört med utomhusluften. Resultaten kan följas av alla intresserade på www.daladagis.se.

– Förhoppning är att personal och barn kommer att uppleva ett märkbart ökat välbefinnande samtidigt som sjukfrånvaron minskar, säger Ebbe Evbjer.

Vid pressträffen medverkar:

- Ebbe Evbjer, VD för Rättviks fastigheter AB
- Pål Frøyen, Fastighetschef, Rättviks fastigheter AB
- Stefan Lysén, Luvian, Leverantör
- Marit Ragnarsson, Länsstyrelsen Dalarna, Projektledare
- Personal från förskolan

När: Fredagen den 28 februari, kl. 09.00

Var: Dal-Jerks Förskola, Järnvägsgatan 16, 795 30 Rättvik

För mer information kontakta:

Marit Ragnarsson, projektledare, Länsstyrelsen i Dalarnas län

E-post: Marit.Ragnarsson@lansstyrelsen.se

Telefon: 010-225 03 82