

Date
20/02/2024

Pressmeddelande från AFRY

Varannan umeåbo vill ha mer information om kommunens klimatanpassningsarbete

Invånarna i Umeå är mer oroliga för klimatförändringar än invånarna i flera andra svenska tillväxtstäder. Varannan efterfrågar mer information om kommunens klimatanpassningsarbete och många är också redo att betala mer för klimatanpassningsåtgärder. Det visar en ny undersökning som ingenjörs- och designföretaget AFRY låtit göra i åtta svenska tillväxtstäder.

I en undersökning genomförd av analysföretaget Novus har AFRY undersökt kommuninvånarens kunskap, attityd och agerande kring klimatförändringar och klimatanpassning i åtta svenska tillväxtstäder.

Undersökningen visar att det finns en stor oro bland invånarna i samtliga städer för hur klimatförändringarnas effekter kommer att påverka både nuvarande (52 %) och framtida (68 %) generationer i närmiljön. Hälften av respondenterna efterfrågar mer information från sin kommun om klimatanpassningsåtgärder, och fler än 4 av 10 invånare (42 %) är redo att betala mer i skatt eller VA-avgift för att kommunen ska accelerera sitt klimatanpassningsarbete.

– Klimatanpassning är en högt prioriterad fråga i många kommuner, inte minst i tillväxtstäder där stadsutveckling i större utsträckning behöver ta hänsyn till framtida klimatutmaningar. Vår undersökning visar att invånarna är mycket oroliga för klimatförändringar. Det finns dock en stor potential för kommunerna att så många invånare vill ha mer information och är villiga att både engagera sig och betala mer för att påskynda klimatanpassningsarbetet, säger Maja Manner, expert hållbar stadsutveckling på AFRY.

Umeåborna mer oroliga än snittet – temperaturförändringar oroar mest

I Umeå är fler än 3 av 4 (78 %) av respondenterna oroliga för klimatförändringarnas påverkan på framtida generationer, och 63 procent är oroliga över att det kommer att drabba även nuvarande generation. Det är fler än genomsnittet för respondenterna i samtliga övriga städer i undersökningen. Temperaturförändringar är den följd effekt som oroar umeåborna mest, vilket 2 av 3 (66 %) känner någon form av oro för.

52 procent vill ha mer information om hur kommunen jobbar med klimatanpassning och vilka åtgärder man avser att vidta. Endast 14 procent instämmer med att de får tillräcklig information om hur kommunen arbetar med klimatanpassning. 44 procent av respondenterna i Umeå är redo att betala mer i skatt eller VA-avgift för att kommunen ska arbeta mer med klimatanpassning.

– Klimatförändringarna kryper allt närmare invånarna och som framgår av undersökningen är vi i Umeå mest oroliga. Att så många umeåbor är beredda att betala mer för att accelerera klimatanpassningsarbetet i kommunen är ett bevis på oron, men det vittnar också om ett stort engagemang från invånarna, vilket är centralt för att få med sig hela samhället i klimatomställningen, säger Daniel Granqvist, energiingenjör på AFRY Umeå.

Fakta om undersökningen

- Genomfördes av Novus och baseras på webbintervjuer med 1930 respondenter fördelat på åtta svenska tillväxtstäder: Gävle, Göteborg, Helsingborg, Karlstad, Luleå, Malmö, Umeå och Västerås
- Som minst 217 och som mest 267 respondenter intervjuades från varje stad
- Datainhämtningen ägde rum 20 november–3 december 2023
- Läs mer om undersökningen på [AFRYs webb](#)

För mer information, välkommen att kontakta

Maria Rothzén, PR and PA Manager, AFRY
maria.rothzen@afry.com, +46 72 566 19 28

AFRY erbjuder tjänster inom teknik, design, digitalisering och rådgivning för att accelerera omställningen till ett mer hållbart samhälle.

Vi är 19 000 hängivna experter inom industri, energi- och infrastruktur, som skapar värde för kommande generationer. AFRY har en global räckvidd med djupa rötter i Norden, en nettoomsättning på 24 miljarder och är noterade på Nasdaq Stockholm.

Making Future