

1 ett kostnadseffektivt sätt för att budgetera, prioritera och beställa/utföra trädvårdsåtgärder eller nyplantering

2 underlag för trädförvaltarens övergripande policy gällande trädfrågor i både planering, förvaltning och byggnation

3 bra möjligheter att identifiera, ta tillvara och dra nytta trädens olika nyttor och värden

4 rättvisande budgetunderlag i kontakten med våra politiker

16 möjligheter för bättre växtförutsättningar och fler välmående träd till gagn för både upplevelser och ekosystemtjänster

15 möjlighet att arbeta aktivt med och analysera funktionen av stadens ekosystemtjänster

14 underlag för analys av lokalisering och storlek av det urbana trädbeståndet

13 pedagogiska värden tillsammans med såväl yngre som äldre samhällsmedborgare

12 förutsättningar för en god dialog och rätt information i kontakten med allmänheten och andra intressenter/aktörer

11 strategier för att komma tillrätta med befintliga eller potentiella hot mot träden

10 underlag för att beräkna och kalkylera ekonomiska värden av urbana träd och deras bidrag till samhället

5 rätt förutsättningar och skydd för bevarandevärda träd vid framtida byggnation och exploatering

6 underlag för att i möjligaste mån säkerställa att de urbana träden är säkra för sin omgivning

7 utvärderingsunderlag för anläggningsmetoder vid nyplantering

8 argument för biologisk mångfald och artdiversitet i stadens trädbestånd

9 spårbarhet och analys över tiden vad avser positiva eller negativa förändringar i trädbestånden

UTVECKLING EKONOMI STRATEGI

↑



INVENTERING AV TRÄD I URBAN MILJÖ

HAR BETYDELSE FÖR HUR VI KAN SKAPA..

↓

KOMMUNIKATION SAMHÄLLS

SAKERHET PROAKTIVT ARBETE

EKOLOGI BIOLOGI PEDAGOGIK