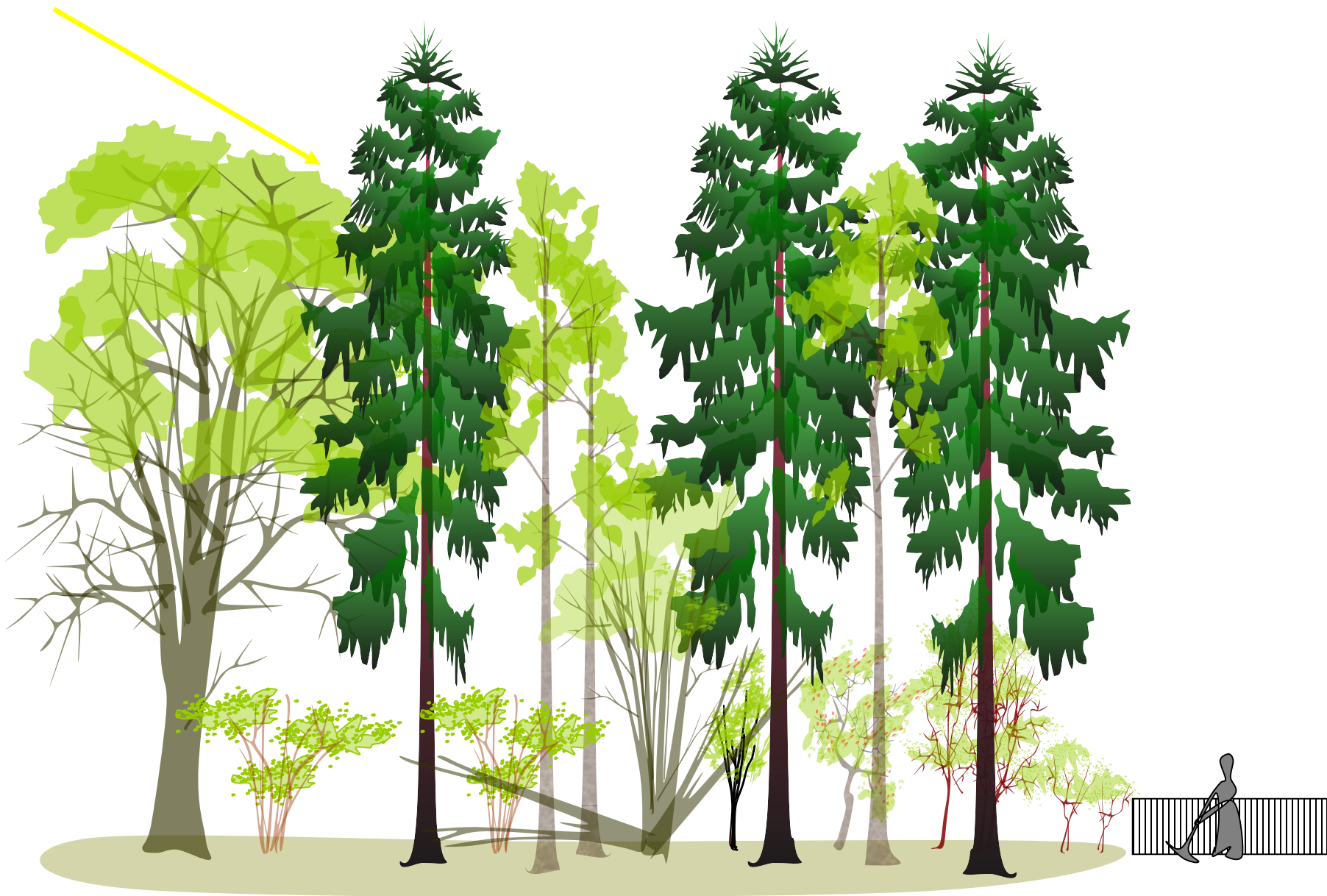


Typiskt tätortsnära bryn, de närboende klagar över stormfarliga träd och skugga mm



Klassisk röjsågsbaserad parkröjning

Ljusinsläpp till angränsande tomtmark förbättras men hindras delvis av gallrade höga kronor



Gamla solitärträd missgynnas av fortsatt trängsel i kronan

Mastlika friställda träd ger fortsatt långa skuggor och höga nog att falla över tomter

Icke selektiv röjning gynnar slyväxt asp, björk och al mer än hassel och andra bärande buskar. Högskärm ger otillräcklig markskugga för att hålla slyet tillbaka

Flerskiktat bryn med flerfunktionella mål, en bättre målbild

Ett större ljusinsläpp till
angränsande tomtmark genom
trädhöjdsbaserad huggning

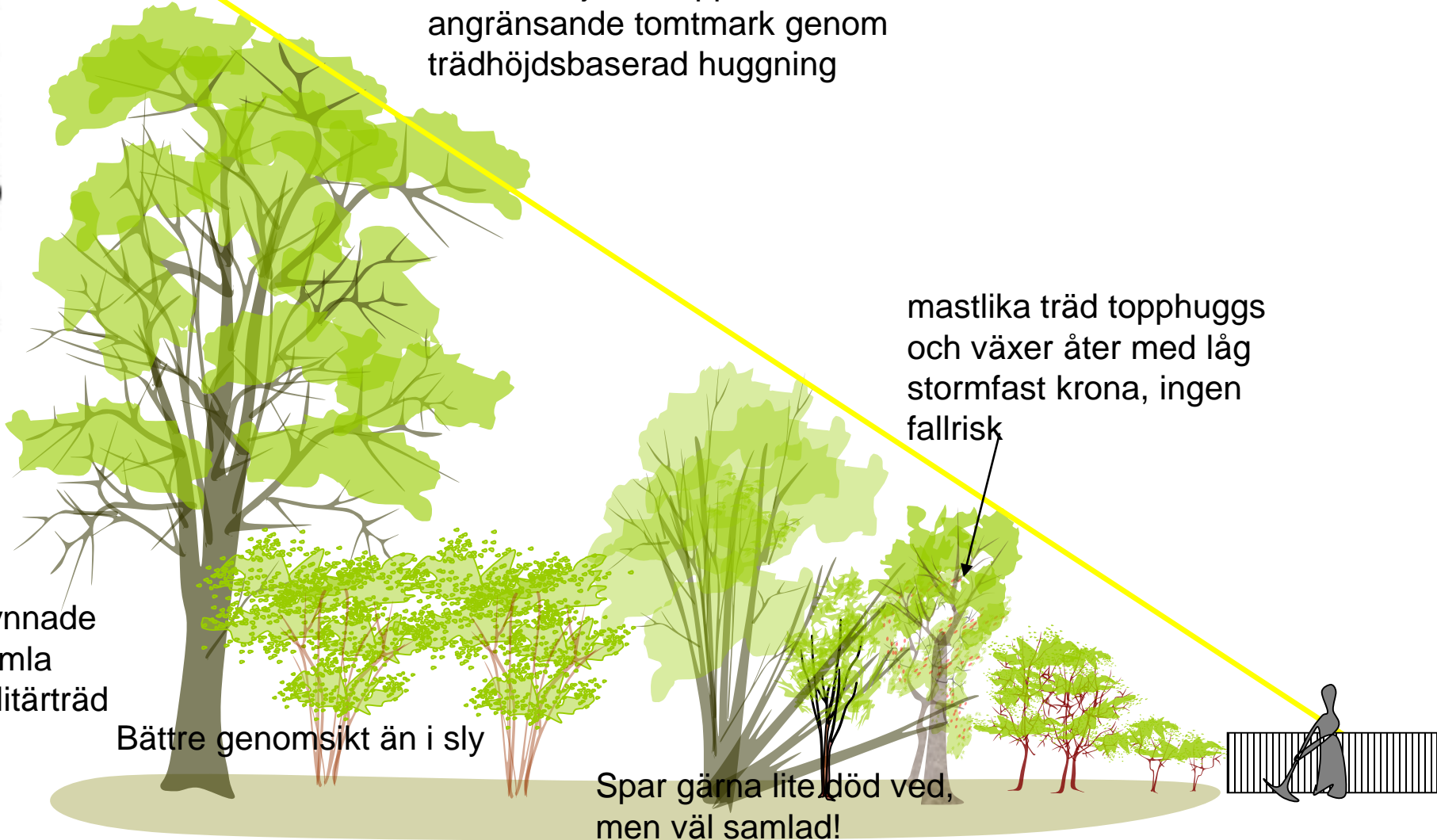
mastlika träd topphuggs
och växer åter med låg
stormfast krona, ingen
fallrisk

Gynnade
gamla
solitärträd

Bättre genomsikt än i sly

Spar gärna lite död ved,
men väl samlad!

Selektivt gynnade bärande buskar skuggar marken och håller slyet tillbaka. Mindre skötsel, ökad mångfald och bättre upplevelsevärden



Tätortsnära bryn. Närboende klagar över stormfarliga träd och skugga



Exceptionella naturvärden kräver undantag där bara säkerhet går före

