

Altanpolitik

Danmarks historiske bymiljøer med deres bevaringsværdige og oftest gennemarbejdede arkitektoniske bygninger danner rammen for mange menneskers levede liv. De er en del af vores fælles kulturarv og vi skal alle tage vare på den og sikre at de også i fremtiden er en god bygningsarv med historiske og æstetiske kvaliteter.

Samtidig er der stor efterspørgsel på moderne bekvemligheder som f.eks. altaner og der gives oftest tilladelse til at sætte altaner op, også på bevaringsværdige bygninger i historiske miljøer.

Inden der opsættes altaner på historiske huse, anbefaler Landsforeningen for Bygnings- og Landskabskultur, at der overvejes en række faktorer:

- Bygningens arkitektoniske udtryk vil ændre sig markant ved opsætning af altaner, der springer frem fra facaden. Der skal tages højde for facadens arkitektur og den ornamentering der findes. Gennemgående gesimsbånd, formsten, vinduesindfatninger, fordakninger, blændinger, stuk og andet kan tage uoprettelig skade af opsætning og brug af altaner.
- Altaner skygger for de lejligheder, der ligger under, hvorfor dagslysforholdene i de lavere etagers indendørsarealer bliver forringet.
- Altaner placeret i smalle gaderum kan være udsat for skorstenseffekt mellem husmurene som vil resultere i træk og vind på de opsatte altaner.
- Fordi altanen er en stue i det offentlige rum, er opholdet stillestående og længerevarende og i smalle gaderum bliver lyden kastet frem og tilbage mellem murene og derved skaber man støj for alle områdets beboere.

Landsforeningen opfordrer til, at der laves grundige undersøgelser og visualiseringer, der redegør for hvordan de opsatte altaner påvirker arkitekturen og hvilke konsekvenser det har i forhold til lys, vind, larm osv.

Landsforeningen tilskynder, at altaner bliver monteret mod gård og haver, der allerede lægger op til semi-privat ophold som f.eks. solbadning, middagselskaber og tørring af vasketøj. Ligeledes mener foreningen, at altanerne bør være arkitektonisk tilpasset, og det bør overvejes grundigt om de ønskede altaner kan placeres, så de ikke er til gene for andre beboere.

NU marts 2015