



Prinsessegade 13

Klematis findes i omkring 250 arter, hvoraf kun en del er slyngplanter, så man finder en endog meget stor variation i vækst og blomstring. De klatrende klematistyper, som kan komme på tale som facadeplanter, kan groft sagt opdeles i to grupper, de storblomstrede og de småblomstrede.

De storblomstrede klematis er forædlede typer med ofte meget smukke blomster, men de er gennemgående ganske sarte i det vegetative og har tendens til at visne ned om vinteren. De småblomstrede klematis derimod har en langt kraftigere vegetativ vækst og kan med tiden skabe store vildnis omkring et espalier. I bymæssig sammenhæng vil man derfor ofte vælge en robust småblomstret klematis som *Montana rubens*, der har sin egen skønhed, når den først på sommeren står tæt med små hvidrosa blomster.

I sin klatring mod lyset fæstner klematisen sig ved at vikle sine bladstilke omkring mulige støtteobjekter. Klematis kan således ikke fastgøre sig til en stor stamme, men griber let fat omkring mere spinkle ting. Man ser derfor ofte trådnat viklet omkring en søjle for at give klematisen gode betingelser for at holde sig fast, og blot nogle enkelte udspændte træde giver klematisen tilstrækkeligt fæste til at kunne finde vej. Har man én gang bundet de første klematisranker op, har de efterfølgende skud rige muligheder for at gribe fat, så klematis udvikler sig med tiden til store filtrede volumener, som giver småfugle gode betingelser for at bygge reder.

Billederne på denne side stammer fra Prinsessegade 13, hvor man ud til gaden har en beplantning med hvide roser samt stor- og småblomstrede klematis. Billederne på modstående side er fra en blandet murbeplantning i Admiral Gjeddes Gaard med flere arter storblomstret klematis.

*Prinsessegade 13
1422 København K*

Ud til offentlig gade.





Herover ses en småblomstret klematis af typen *Montana rubens*.

På billedet til højre ses en blandet murbeplantning fra Admiral Gjeddes Gaard (se næste side), hvor de storblomstrede klematis' spinkle ranker finder vej mellem klatrehortensia, tobakspibeplanter, bambus og kaprifolier - her behøver klematisen ingen særlig opbinding.

