

til det skraanende Terræn; de ved Terrasseringen fremkomne Skraaninger beplantes og bortelimineres mod Hovedvejene, saa man saa vidt muligt undgaar Trapper. I Kirkegaardens sydvestlige Hjørne er projekteret en Urnehave og en Urnelund til Nedsætning af Urner mellem Hængebirke.

Ved Siden af Urnehaven findes en Græsplæne til Barnebegravelser, der opskæres i Græsset og tilplantes med Roser uden anden Ramme end en Kant af Mursten paa Fladen, saaledes at det hele vil fremtræde som en stor Rosenhave med Græsunderlag. I Kirkegaardens nordvestlige Hjørne er projekteret en Indgang fra Koldingvejen.

Forbruget af Arealet fordeler sig paa følgende Kategorier med de ansatte Størrelser:

Bygninger		400 m ²	0,97 pCt.
Parkerings- og Vendeplads	452 m ²		
Veje paa 6 m. Bredde	6274 m ²		
Fortove	540 m ²		
Gange paa 4 m. Bredde	1100 m ²		
do. paa 3 m. Bredde	480 m ²		
do. paa 2 m. Bredde	4470 m ²	13316 m ²	32,24 pCt.
Urnehave og Urnelund	395 m ²		
Barnebegravelser i Græsplæne.....	378 m ²		
Gravarealer.....	11926 m ²	12699 m ²	30,75 pCt.
Antal Gravpladser à 3 m ² - 4233 Normalgrave			
Indslag, Ral og Affald	332 m ²		
Hække og Beplantninger.....	14553 m ²	14885 m ²	36,04 pCt.
		41300 m ²	100 pCt.

Kirkegaardens Træer. Pyramideelm.

Af Planteskoleejer J. Bornø.

Af Elm med pyramideformet Vækst forefindes flere, og disse er med god Grund ofte plantet paa Kirkegaarde; i det følgende skal jeg nævne dem, som maa anses for at besidde de bedste Egenskaber til Brug ved Plantning paa Kirkegaarde, til større eller mindre Alléer og regelrette Anlæg, idet jeg iøvrigt henviser til de hestaaende Billeder, som viser Træets Betydning for Kirkegaardsbilledet og viser forskellige Typer af Elm (se Fig. 71-80).

Ulmus montana fastigiata (U. m. exoniensis) har en smuk kraftigvoksende slank Pyramideform med ejendommelig tætsiddende, mod Aarsskudene tiltrykte og opadvendte, brede ru og mørkegrønne Blade. Naar Træet faar Lov til at udvikle sig paa naturlig Maade, bliver den bredkronet, men ved aarlig Indskæring kan den holdes i fuldstændig Søjleform, og Bladene bliver store og mørkegrønne; den aarlige Beskæring giver Grenene et ejendommeligt knudret Udseende om Vinteren.

Ulmus m. Dampieri ligner forannævnte i Væksten, kun er Grenene tyndere og mere tiltrykte til Hovedstammen; Bladene er mere krøllede og med en lysere grøn Farve. Træet holdes i Form ved aarlig Indskæring.

Ulmus m. Dampieri Wredei har stærk gulfarvede Blade.

Ulmus campestris monumental (U. c. Wheatleyi) har en smuk, tæt, bred pyramide-



71.



72.



73.

71. og 72. Pyramideelm paa Københavns Vestre Kirkegaard.
73. Pyramideelm paa Helsingfors Kirkegaard.
Foto: J. Th. 1936.



74.



76.



75.



77.

74 og 76. Beskaarne Pyramideelm ved Vintertid, Københ. Vestre Kirkegaard. 75. *Ulmus c. monumentalis* paa Mariebjerg Kirkegaard. 77. Nylig udtynkede Pyramideelm paa Gladsaxe Kirkegaard (jfr. Fig. 80). Foto: J. Th. 1936.



78



79.



80.

formet Vækst, middelstore, ovale Blade med en smuk grøn Farve. Den kan behandles som de førstnævnte, men den maa plantes med nogen større Afstand. Den afslutter Væksten sent om Efteraaret og kan derfor undertiden tage Skade af Frostene i strenge Vintre, særlig i den unge Alder.

Ulmus camp. pyramidalis (U. c. Hørsholmi) – der er tiltrukket i Hørsholm Planteskole – har en smuk, tæt pyramideformet Vækst og lange spidsovale, friske grønne Blade. Den benyttes meget til Plantning ved Gader og Veje her i Landet og i de senere Aar ogsaa i Udlandet. Den kan ved aarlig Indskæring holdes i en smuk Pyramideform.

78. Pyramidepoppel med Vildskud fra Roden. 79. Pyramidepoppel, Københavns Vestre Kirkegaard. 80. Uudtyndet Pyramidepoppel, Gladsaxe. Uudtyndet ses den Fig. 77. Foto: J. Th. 1936.