

Forskrift om fredning av Statens kulturhistoriske eiendommer, kapittel 9

Fredete eiendommer i landsverneplan for Kunnskapsdepartementet

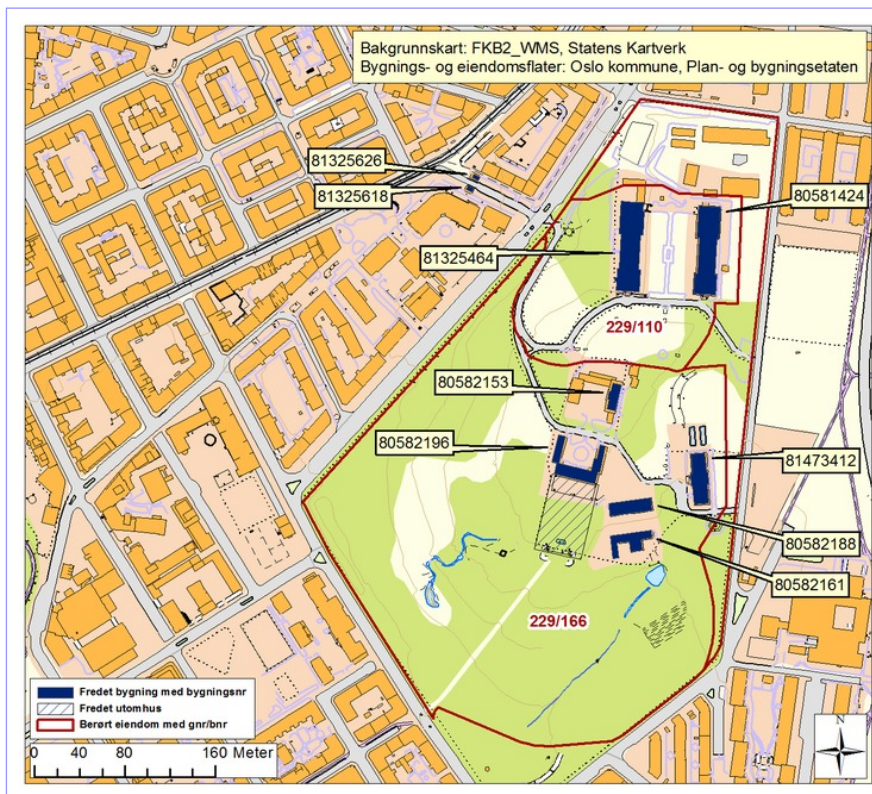
TØYEN

Kommune:
301/Oslo kommune

Gnr/bnr:
999/261
229/166
229/110

AskeladdenID:
117755

**Referanse til
landsverneplan:**
Kompleks 99335703



Omfang fredning

Byggnavn	Oppført	Bygningsnr.	Gnr/bnr	Omfang
• Gamlehagen	1780		229/166	Utomhus
• TØ01 Tøyen hovedgård Hovedhus	1750 - 1760	080582196	229/166	Eksteriør/Interiør
• TØ02 Tøyen hovedgård Drift.	1891	080582153	229/166	Eksteriør
• TØ03 Botanisk museum	1911 - 1915	081473412	229/166	Eksteriør/Interiør
• TØ04 Geologisk museum	1911 - 1917	080581424	229/110	Eksteriør/Interiør
• TØ05 Zoologisk museum	1903 - 1909	081325464	229/110	Eksteriør/Interiør
• TØ06 Palmehuset	1868	080582188	229/166	Eksteriør/Interiør
• TØ07 Victoriahuset	1876	080582161	229/166	Eksteriør/Interiør
• TØ10 Portstue I, Blythsgate	1820	81325626	999/261	Eksteriør
• TØ11 Portstue II, Blythsgate	1820	81325618	999/261	Eksteriør



Forskrift om fredning av Statens kulturhistoriske eiendommer, kapittel 9

Fredete eiendommer i landsverneplan for Kunnskapsdepartementet

Fredning kompleks

- Omfang:** Fredningen omfatter bygningene og utomhus som nevnt ovenfor.
- Formål:** Formålet med fredningen av UiOs anlegg på Tøyen er å sikre et anlegg som har vært, og er, viktig for universitetets vitenskapelige virksomhet. Formålet er videre å sikre bygningenes kultur-, arkitektur- og vitenskapshistoriske verdier.
- Fredningen skal sikre enkeltbygningene, bygningenes innbyrdes sammenheng samt kulturhistoriske verdier knyttet til anlegget som helhet.
- Begrunnelse:** Da Universitetet i Oslo ble opprettet i 1811, som det første universitetet i Norge, var planen at det skulle ligge på eiendommen Tøyen hovedgård. Tøyen går meget langt tilbake i historien som gårdsbruk. Botanisk hage ble opprettet her i 1814, og er landets eldste. UiOs anlegg består i dag av gårdsbygningene (hovedbygning og driftsbygning) og Naturhistorisk museum med bygninger for forskning, magasin og utstillinger innen zoologi, geologi, paleontologi og botanikk. Alle bygningene ligger i Botanisk hage. Hovedbygningen og driftsbygningen er begge hesteskoformet og danner rammen rundt gårdstunet. Hovedbygningen er Oslos eldste kjente, bevarte tømmerbygning som står der den ble bygget.
- Portstuene i Blyttsgate er oppført i ca. 1820 til Tøyen hovedgård/botanisk hage.
- De naturhistoriske museene på Tøyen; Zoologisk, Geologisk og Botanisk museum, ble oppført i løpet av 13 år, i perioden 1904 til 1917. De representerer en kontinuerlig byggeprosess under samme arkitekt, Holger Sinding-Larsen (1869-1938), og framstår som et enhetlig anlegg med arkitektonisk kvalitet med stilelementer hentet både fra jugend og barokk. Bygningsteknisk var bygningene svært moderne for sin tid, med søyler, dragere og dekker i bærende betong. Dette gjorde det mulig å etablere store, luftige og fleksible utstillingsarealer. Bygningene er gitt et monumentalt preg ut fra stramme økonomiske rammer. Anlegget har vært viktig for universitetets vitenskapelige virksomhet.
- Veksthusene er viktige for det vitenskaplige arbeidet og er speialtilpasset sin funksjon.