



**VRIDSLØSELILLE FÆNGSEL**

Fængelssparken



Skoven

Frugthaven

Lunden

Søerne

## En grøn oase

De grønne områder ved fængselsgrunden har potentialet til at kunne blive en tidssvarende moderne bypark. Der er muligheder for mange typer af oplevelser; kulturoplevelser, naturoplevelser og fællesskabsoplevelser. Området ved inspektørboligen, er oplagt som udeområde for et cafe / kulturhus, med borde på græsset i frugthaven og eventuelt koncerter på plænen. Der kan etableres mange forskellige stier rundt i området og via en mere åben sti til området ved søerne. Men det kræver naturligvis at de grønne arealer renoveres nænsomt, at man passer på ikke at ødelægge de fine natur- og kulturværdier der er. Området er blevet vurderet i vinteren 2019/20 og igen juni 2020 og der viser mange spændende muligheder for skabelse af en bypark med både kultur- og naturelementer.





### De grønne områder ved inspektørboligen

Der gemmer sig flere natur – og kulturværdier i området ved inspektørboligen, både en lund med høje gamle træer, en stor græsplæne med frugttræer og et "vildnis" på bakken med en gammel jordkælder.

#### Lunden

Det er bøgetræerne, der er det dominerende træ i lunden, men under bøgetræerne er der blandt andet selvgroede taks, kristtorn og hyld og en skovbund med bl.a. anemoner. I lunden findes der også enkelte store flotte stilke og en enkelt bøg, som er op mod et par hundrede år gammel. Ellers er de fleste træer mellem 80 og 100 år gamle.

Mod græsplænen er et gammelt hegn af større taks, derudover findes ahorn, spidsløn og storbladet buksbom.

Lunden har fået lov til at ligge hen gennem mange år, og der er derfor opstået et fint biologisk liv. Der er et varieret såkaldt førnelag, som er det øverste biologiske lag på jorden. Nogle steder er førnelaget dannet af bøgeblade og andre steder har taksen og egen skabt et andet lag. Det betyder, at der er forskelligt svampeliv og et varieret liv af smådyr og insekter.



Træerne har nået en alder, hvor mange insekter og fugle har stor glæde af dem, og der er på det forholdsvis lille område et godt biologisk liv. Særlig det meget gamle bøgetræ er spændende. Man kan bl.a. se, hvordan alderen og træets størrelse og vægt har betydet, at der er blevet folder ved foden – et fint aldersfænomen, som det dog fortsat kan leve mange år med.

Takshagnet har også værdi, det er den danske taks *Taxus baccata*, som ellers kun ses i skovene omkring Vejle. I dag plantes næsten udelukkende krydsninger mellem den danske taks og den japanske taks.

Den lille skov er bestemt værd at bevare, og der kan eventuelt etableres et let skovbryn af danske hjemmehørende buske som benved, kvalkved og tørst. Det vil give endnu mere biologisk liv og æstetisk kan det blive smukt.



### Frugthaven

Ud fra inspektørboligen åbner sig en stor græsplæne med gamle frugttræer og en enkel birk. Frugttræerne er i meget forskellig tilstand, nogle vil ikke klare lang tid mere, medens andre, trods svampeangreb, kan leve mange år endnu, og netop fordi der er svampeangreb, er der stor biologisk liv med larver, myrer og fugle.

Flere af træerne er formeret med en gammel metode, den så kaldte dobbelt podning og nogle er podet på et ældre træ. Det vil sige, at her også er tale om kulturhistorie.

Plænen er en almindelig græsplæne, dog er den ikke slået så ofte, så det ser ud til, at der kommer mere end græs. Vilde urter som her både forskønner plænen og er til stor gavn for vilde bier og sommerfugle.

Det er oplagt at bevare frugthaven med den store plæne. Nogle steder kunne græsset få lov til at stå uklippet det meste af året, og kun blive klippet en gang om efteråret. Det vil give øget biodiversitet og være spændende æstetisk. Andre steder kan plænen kippes oftere, så der er plads til stier og borde til en eventuel café.

Frugttræerne skal passes nænsomt, og efterhånden kan der suppleres med nye træer. Det kunne for eksempel være med gamle lokale æblesorter.

### Vildnis på jordkælder

Dette område er tilsyneladende et vildnis, men der gemmer sig spændende ting på bakken. Der er et stort ædelgrantræ, som har nået en alder, hvor alene barkens revner og sprækker er hjemsted for masser af biologisk liv, bl.a. flere arter af edderkop. Der er en stor gammel sortfyr (østrigsk fyr), som også er et godt levested. Disse nåletræer er et perfekte levested for flere fugle bl.a. fuglekonge.

Området huser desuden på en meget gammel taks. Der er faktisk ikke mange rigtig gamle taks tilbage i Danmark, selv om det er et hjemmehørende træ. Alene det, er en grund til at bevare det. Ved at åbne lidt omkring træet og ved en skånsom beskæring, vil det blive et smukt eksemplar.

På bakken er der desuden flere andre buske og træer. Nogle kan fjernes, andre skal beskæres og have mere plads. Der kan derfor ske en forsigtig udtynding, og der kan eventuelt indplantes nogle vilde skovbundsarter, som kan passe til stedet.



## Skoven vest for Egon Olsens vej

I det lidt rodede område på den anden side af Egon Olsens vej, er der flere forskellige træer som er værd at bevare. Der er for eksempel ældre birketræer, gamle ahorn og fyr samt en enestående smuk gammel ask med en rigtig flot furet bark.

Dette område kan også blive en spændende del af en bypark. Det kræver måske lidt flere indgreb, som beskæring og eventuelt fældning, men det vil være synd at fjerne for meget.

Der er også en gammel bøg som har taget skade af tørken i sommeren 2018 og som med tiden vil gå til. I mellemtiden kan den dog blive en flot træruin som hjemsted for svampe, insekter og fugle.

Man kan eventuelt stable stammerne fra fældninger til et dyre/insekthotel, og bygge et kvashegn af kronerne. På den måde bliver træernes ophobede energi i skoven, og kan være med til at øge biodiversiteten. Selv om vedet efterhånden omsættes, vil en stor del blive til et godt lag humus, som er meget langsomt omsætteligt og det vil i mange år være et godt CO<sub>2</sub> lager.





### Omkring de to søer

De to søer, beliggende i den sydlige del af grunden været brugt som branddamme. Søen mod vest var oprindeligt et naturligt vandhul, imens den mod øst blev udgravet i 1960'erne. Begge søer har rimelig stejle skrænter, og det vil være en god idé at udligne skrænterne, i sær mod syd for at få en nemmere adgang til vandet. Der skal tyndes ud i krattet omkring søerne, og der skal åbnes op, så der kommer mere lys til, for at der kan udvikle sig liv.

Med enkelte tiltag vil der komme mere biologisk liv, og søerne vil kunne falde smukt ind i et parkområde og være til glæde og gavn for områdets beboere og byens borgere.

Der er desuden enkelte ældre træer i området, som er værd at bevare både af biologiske og æstetiske grunde.





## Det grønne på fængselsgrunden

Afslutningsvis skal det nævnes, at Fængselsgrunden har mange æstetiske muligheder, men det er også et biologisk værdifuldt sted. Det er et af de fineste og mest særegne i Albertslund.

Den grønne del bør derfor bevares og renoveres, både ud fra en biologisk og æstetisk synsvinkel. Her er potentiale til en helt særlig bypark, som Albertslunds borgere vil kunne få stor glæde af.

Dette skrift er udarbejdet af:

Jens Thejsen

Natur- og landskabsplanlægger

[www.Jensthejsen.dk](http://www.Jensthejsen.dk)



## Vridsløselille Fængsels Venner

Foreningen Vridsløselille Fængsels Venner er dannet i 2020 på initiativ af Albertslund Lokalhistoriske Forening, Museet ved Statsfængslet Vridsløselille, Kultur Økologisk Forening, Grundejerforeningen Vridsløselille Midt og Danmarks Naturfredningsforening.

Kontakt: Henrik Seidenfaden 2240 9097

[henrikseidenfaden@mail.dk](mailto:henrikseidenfaden@mail.dk)



Vridsløselille Fængsels Venner





Vridsløselille Fængsels Venner august 2020