

## GF grøn tur 2018-06-07

- Tilkørselsvej Morelgården/Troldnøddegården/Valnøddegården
  - Der er etableret 2+4 nye p-pladser i forlængelse af eksisterende grus-parkering ved Troldnøddegården. Der udestår korrektion af kantstenshøjde mod syd, samt udlægning af slidlag langs kantsten jf. tilbud.  
Udføres af E.A. Anlæg når byggeplads ved Troldnøddegården er rigget af.
  - På græsarealet langs tilkørselsvejen mod Alberts Have etableres flere p-pladser mellem birketræerne. Kantsten sænkes og arealet befæstes med græsarmeringssten.  
Peter skitserer og indhenter tilbud hos E.A. Anlæg.
  - GF har tidligere været i kontakt med Alberts Have ang. det gamle trådhegn i skel mod Alberts Have for at få det fjernet til og med miljøspot ved Troldnøddegården.  
Erik og Peter kontakter igen formanden for Alberts Have for en afklaring. (gentagelse)
- Morelgården - stikrydsning ved tilkørselsvej
  - Ved stikrydsning blev der spurgt til hvorfor der ikke er højtænder for krydsende cyklister/gående på begge sider af bump ved tilkørselsvej, i lighed med højtænder der er etableret hvor den ny sti fra Alberts Have møder den gamle Nordsti.  
Erik/Peter retter henvendelse til Albertslund Kommune/Teknisk Forvaltning for en afklaring.
- Morelgården/Abildgården - brandvej
  - Der er ønske om at etablere smal flisebelagt adgangsvej langs brandvejen så man kan komme tørskoet frem i våde perioder. Da brandvejen er udlagt for tung trafik skal flisebelægningen udføres med svære belægningssten og være robust.  
Erik og Peter udarbejder skitseforslag og der indhentes tilbud fra E.A. Anlæg.
  - Der kan etableres flere p-pladser ved udvidelse af eksisterende p-pladser ved brandvej.  
1 plads vest for brandvej og 2 pladser øst for brandvej.  
Peter indhenter tilbud hos E.A. Anlæg.
- Tilkørselsvej Morelgården/Abildgården/Blommegården/Kirsebærgården
  - Ved Morelgårdens miljøspot skal en af gadelamperne repareres/udskiftes.  
Henning kontakter Albertslund Kommune/Teknisk Forvaltning.
  - På hele tilkørselsvejen mod øst, vest og nord skal bevoksningen skæres tilbage.  
Udføres af TopTree efterår 2018.
- Stensmosevej
  - GF's bevoksning mod Stensmosevej skal skæres tilbage for at sikre udsyn og passage.  
Udføres af TopTree efterår 2018.
- Abildgården - skovøen mod nord
  - Bevoksning mod bebyggelse på øen mod nord udtyndes for hæg og skæres tilbage så afstand til bebyggelsen reetableres.  
Udføres af TopTree efterår 2018.
  - Egetræ på øen ved Abildgården 20-23 opstammes.  
Udføres af TopTree efterår 2018.
- Blommegården
  - Bevoksning langs stien syd for Blommegården 40-44 skal skæres tilbage.  
Udføres af TopTree efterår 2018.
  - Buske bag Blommegården 1-2 ved tilkørselsvejen udtyndes og skæres tilbage.  
Udføres af TopTree efterår 2018.
  - Buske på skråninger ved Damgårdsstien syd for Blommegården 1-2 og 37-38 skæres ned.  
Udføres af TopTree efterår 2018.
  - Akacietræ ved Blommegårdens fælleshus stammes op og vildskud fjernes.  
Udføres af TopTree efterår 2018.
- Legeplads
  - Der ryddes brændenælder mm. i kanten og bunden af randbevoksningen.  
Udføres af BO-Vest sensommer 2018.

- Kirsebærgården - skovøer mod øst/nordøst/nord
  - Bevoksningen på 3 skovøer skal åbnes så der kommer lys til haver boliger. Der tyndes kraftigt ud i de lave buske og små-træer der er skudt op efter tidligere udtyndinger, så de markante træer står tilbage og lys kan trænge gennem bevoksningerne. Store hæg fjernes generelt og enkelte høje tynde birketræer fjernes. Egetræer stammes op og på den norlige ø fjernes et enkelt egetræ der står for tæt på et andet.  
Udføres af TopTree efterår 2018.
  - Bevoksning vest for nytehaver udtyndes og skæres tilbage.  
Udføres af TopTree efterår 2018.
  - Erik og Peter udarbejder et forslag til en ny kompost/grendepot efter flg. princip:  
6-7m lang støttemur i beton / højde 0,7m / 0,5m fra kantsten mod vej, med god adgang for aflæsning med trillebør. Prisoverslag indhentes. (gentagelse)
- Kirsebærgården - Lindeallé
  - Brændenælder ved Lindetræer buskryddes og buske beskæres for at lysne bunden.  
Udføres af BO-Vest sensommer 2018.