

Fællesarealerne - Det sker i efteråret

Selv om vi håber på flere varme og solrige dage endnu, så ligner det, at efteråret kommer - i hvert fald iflg. kalenderen. På fællesarealerne vil der i løbet af efteråret være en del aktiviteter. Fordi vi oplever, at mange af jer er interesserede og nysgerrige, har vi nedenfor beskrevet planerne. Det er rigtig positivt for bestyrelsen at opleve interessen for arealerne, og jeres kommentarer og meninger er altid velkomne.

Vi starter på Gartnerkrogen, hvor stien til Hareskoven udvides, så det bliver lettere at passere hinanden med barnevogn, cykler osv. Vi har lavet en god aftale med naboforeningen og har fået lov til at sprede overskudsjord på det nærliggende område. Vi genetablerer græs efterfølgende. Arbejdet vil blive udført midt september. På lidt længere sigt vil vi plante 2-3 egetræer langs stien.

På det store fællesareal klippes det høje græs ned sidst sep. / start okt. - græsset vil efterfølgende blive fjernet. Dette for at udpine jorden lidt, således den er klar til etablering af enggræs og vilde blomster forår 2022. Enggræs kræver ikke andet vedligehold end en nedklipping i efteråret - blomsterflora skal genetableres hvert 3-4 år alt efter jordforholdene. Det må vi erfare os til. Desværre er vi nødt til at fælde et af de store flotte birketræer - dette har fået en skade for år tilbage, og fagfolk har vurderet, at det skal fældes, da der er risiko for, at det kan vælte. På sigt planter vi et par frugttræer i det område. De nye japanske kirsebærtræer har fået en rigtig god start, og sommer 2022 bliver de klippet en smule - dette skal ske de første år for at sikre, at de alle får nogenlunde samme form og udtryk.

Yderligere vil vi beskære nøddetræet ved den lille legeplads - træet har det rigtig godt, så vi beskærer kun det nødvendige. På stierne langs Kollekollevej er der et par større sten - de, der ikke har en åbenlys funktion, vil blive flyttet til det store fællesareal, hvor vi bruger store sten til at definere området med enggræs/vilde blomster.