

#DIY

DET HISTORISKE PILEGÆRDE

SÅDAN FLETTER DU
DIT EGET PILEGÆRDE



pilebyg

KORT OM DET HISTORISKE PILEGÆRDE

- ✓ Det historiske gærde skal flettes 'on site'. Denne fletteteknik er enkel – og kan læres af alle.
- ✓ Gærdet leveres som pil i bundter med 15-20 stokke, afhængig af høsten, á min. 240 cm længde; det svarer ca. til et gærde, der er ca. 2 M langt x ca. 40 cm højt.
- ✓ Eksempel: skal gærdet være 80 cm h, så skal der bestilles 2 bundter (for hver løbende 2 meter hegn). Maks højde for et velfungerende gærde er 120 cm.
- ✓ Et gærde flettes ideelt over akacia eller egetræs-flækker. Disse kan bestilles hos Nordjysk Hegn og Sikring, købes i byggemarkeder eller hos andre forhandlere af træ og hegnstolper
- ✓ Afbarket pil patinerer smukt; 'rå' natur ældes med naturens ynde og tiltrækker ikke graffiti.
- ✓ Ingen vedligehold. Man kan evt. beplante gærdet for at øge levetiden yderligere.



PLANLÆG & BEREGN GÆRDET

DIMENSION GÆRDE	MATERIALEFORBRUG
2 M X 40 CM H	1 BUNDT #DIY PIL (15 STK) + 4 ACACIEFLÆKKER (5 cm Ø x min 115 cm)
2 M X 80 CM H	2 BUNDT #DIY PIL (30 STK) + 4 ACACIEFLÆKKER (5 cm Ø x min 155 cm)
2 M X 120 CM H	3 BUNDT #DIY PIL (45 STK) + 4 ACACIEFLÆKKER (5 cm Ø x min 195 cm)
4 M X 40 CM H	2 BUNDT #DIY PIL (30 STK) + 7 ACACIEFLÆKKER (5 cm Ø x min 115 cm)
4 M X 80 CM H	4 BUNDT #DIY PIL (60 STK) + 7 ACACIEFLÆKKER (5 cm Ø x min 155 cm)
4 M X 120 CM H	6 BUNDT #DIY PIL (90 STK) + 7 ACACIEFLÆKKER (5 cm Ø x min 195 cm)
6 M X 40 CM H	3 BUNDT #DIY PIL (45 STK) + 10 ACACIEFLÆKKER (5 cm Ø x min 115 cm)
6 M X 80 CM H	6 BUNDT #DIY PIL (90 STK) + 10 ACACIEFLÆKKER (5 cm Ø x min 155 cm)
6 M X 120 CM H	9 BUNDT #DIY PIL (135 STK) + 10 ACACIEFLÆKKER (5 cm Ø x min 195 cm)

Det præcise antal pil anvendt i forhold til et gærdes færdige højde og længde vil variere, da det afhænger af den enkelte fletters arbejde med hegnet, og den naturlige variation i pilenes tykkelse.

DET HISTORISKE PILEGÆRDE 1/4

EKSEMPEL

Her giver vi et eksempel på, hvordan du fletter et gærde, der bliver:

CA. 4 METER LANGT OG CA 80 CM HØJT

FØR DU GÅR I GANG

MATERIALEFORBRUG:

- ✓ 7 acacieflækker, dimension ca. 5 cm ø og min. 155 cm lange
- ✓ 4 bundter #DIY afbarket pil fra PileByg

REDSKABER:

- ✓ En stor forhammer. Kan man ikke banke stolper i, så anvend pælebor/ spade.
- ✓ Tommestok /målebånd + evt. snor til at trække en lige linie.
- ✓ Kraftig stampestok – eller gode støvler.
- ✓ Evt. stabilgrus til fundering ved stolper.
- ✓ Sav og god grensaks eller ørnenæb

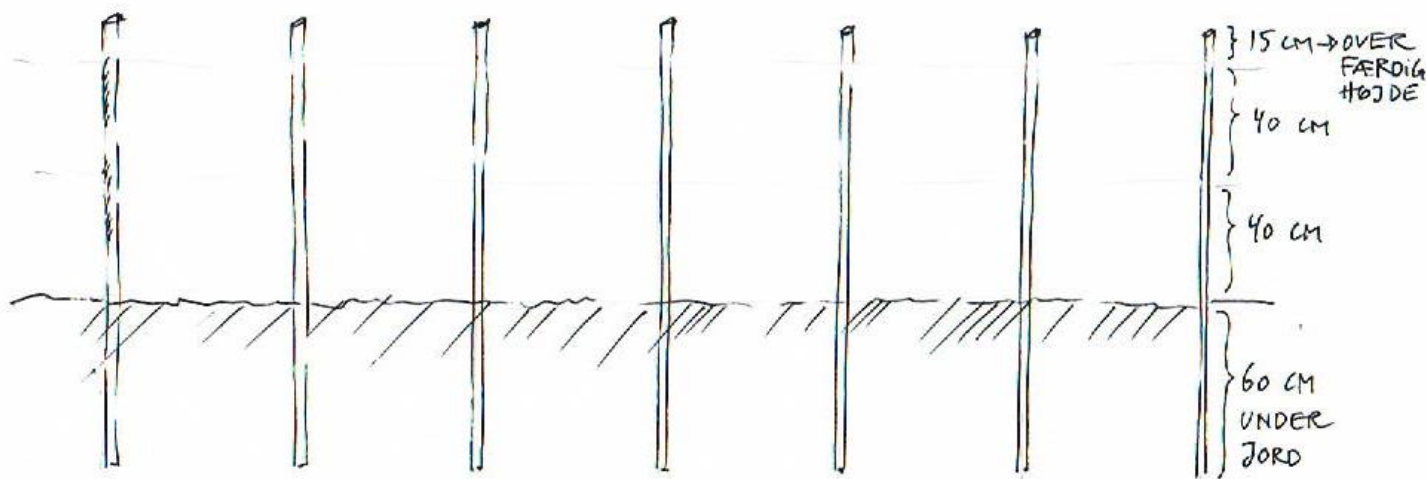
GODE RÅD

- ✓ Vent med at klippe rod- og topender af til sidst.
- ✓ Sav stolperne til i den ønskede højde over det færdige gærde – som det allersidste.
- ✓ Acacieflækker giver gærdet et tidløst og historisk design, men almindelige træstolper kan også anvendes.
- ✓ Når du fletter, så kan du selv bestemme hvor tæt et gærde du ønsker. Jo hårdere du presser flettet sammen, jo tættere bliver det.
- ✓ Beplanter man gærdet med stedsegrøn øger du gærdets levetid. Det ældste gærde på Villerup er 20 år gammelt.



SÆTTE STOLPER

- ✓ Stolper placeres med afstanden 70 cm center-center. Det er vigtigt for det færdige resultat at stolperne står helt lodrette og på helt lige linie. Mål grundigt op – og træk monteringslinien op med en snor.
- ✓ Robinieflækker vendes så de er fladest muligt i fletteretning.
- ✓ Bank stolperne 60 cm i jorden. Kan de ikke bankes i, så suppler med pælebor eller spade.
- ✓ Dernæst skal stolper være 15 cm længere end færdig højde, således at de kan saves endeligt af i højden, til sidst. Beskyt evt. stolpens top med et bræt, så stolpen ikke beskadiges, når den bankes i jorden.



VIGTIGT! Sørg for at stolperne står godt fast. Er de ikke banket i, så sørg for at fylde godt op med jord, bank og stamp jorden omkring hver stolpe. Hvis ikke stolperne står godt fast, så vil de begynde at "vrikke" når pilen sætter dem i spænd – og det gør det vanskeligt at flette og ser ikke pænt ud.

DET HISTORISKE PILEGÆRDE 3/4

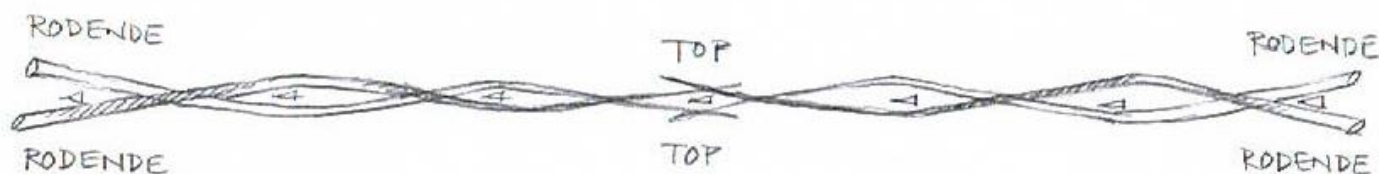
FLETTE HEGNET

1. Læg nu første pil ind bag første stolpe, begynd med rodenden i venstre side af hegnet og lad en smule ekstra stikke ud, sådan at enderne kan saves rent til sidst. Flet skiftevis foran og bagved stolperne, hver pil strækker over 4 stolper.
2. Tag endnu en pil og øg "tyndt mod tyndt", (spidserne stikker ud og krydser hinanden på den ene side af gærdet). Der klippes rent til sidst.
3. Nu har du brugt de to første pil



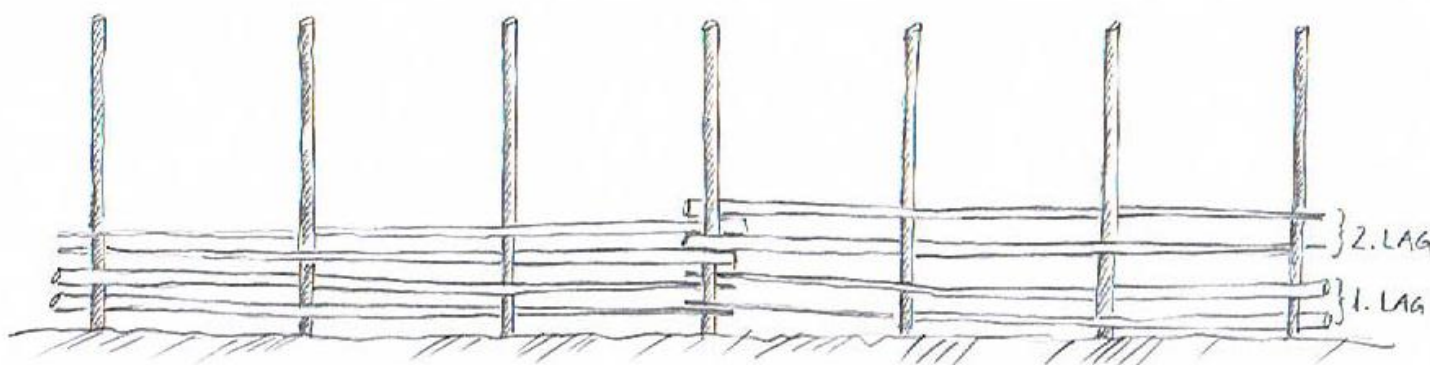
OBS! Skulle gærdet være mere end 4 meter langt, fortsatte man med at øge skiftevis tyndt mod tyndt og tykt mod tykt, til du når enden af det stræk du skal flette.

1. Begynd igen fra venstre, nu foran stolpen (sådan at pilene nu går på modsat side af stolpe af det de gjorde før. Stadig med rodenden først).
2. Når pilen stopper ved 4. stolpe, øges med ny pil, igen tyndt mod tyndt.
3. Det virker godt, at de ligger ens "to og to", for når du igen skal begynde fra venstre, lægger du i de næste to rækker toppen af pilen ind først. således at man hele vejen op gennem hegnet får udlignet tykkelsesforskellen mellem top og rodende i pilen.
4. Du har nu brugt 4 pil til første lag.



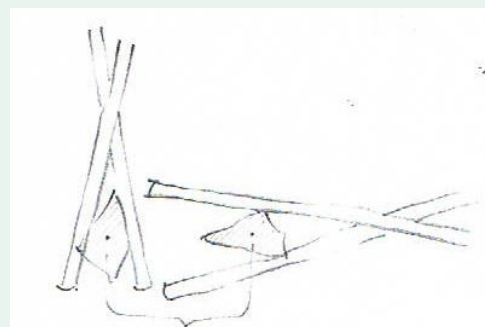
FLETTE HEGNET

1. Du har nu flettet første lag og starter på andet lag i gærdet.
2. Start igen fra venstre, bag stolpen og denne gang med pilens tynde top først. Når du når 4. stolpe, øger du nu med tykt mod tykt – dvs. du fortsætter med den næste pils rod-ende, således du ved sidste stolpe slutter med den tynde ende af pilen.
3. Du gentager nu fra venstre med den tynde ende af pilen først, foran stolpe – og fletter hen til 4. stolpe. Øger herefter på samme side af stolpen med tykt mod tykt. Nu har du færdiggjort de to første lag i gærdet, og du har brugt i alt 8 pil.
4. Ved den midterste stolpe, skal du nu på hver side af stolpen, først have to tynde, derefter to tykke, der krydser hinanden. Du fortsætter nu dette fletteprincip indtil den ønskede gærdehøjde. Nu skal du starte med en tyk bag første, venstre stolpe etc...
5. Gå 'af og til' lidt på afstand af hegnet for at se om det er nogenlunde vandret. Har en ende tendens til at blive lav kan man med fordel bryde sin fletterytme - og fortrinsvis lægge rodender, hvor der er lavt.
6. Til sidst klippes rodender og toppe af i en lige, lodret linie (se foto side 2). Vær omhyggelig her, det betyder meget for et godt resultat.



FLETTE ET HJØRNE

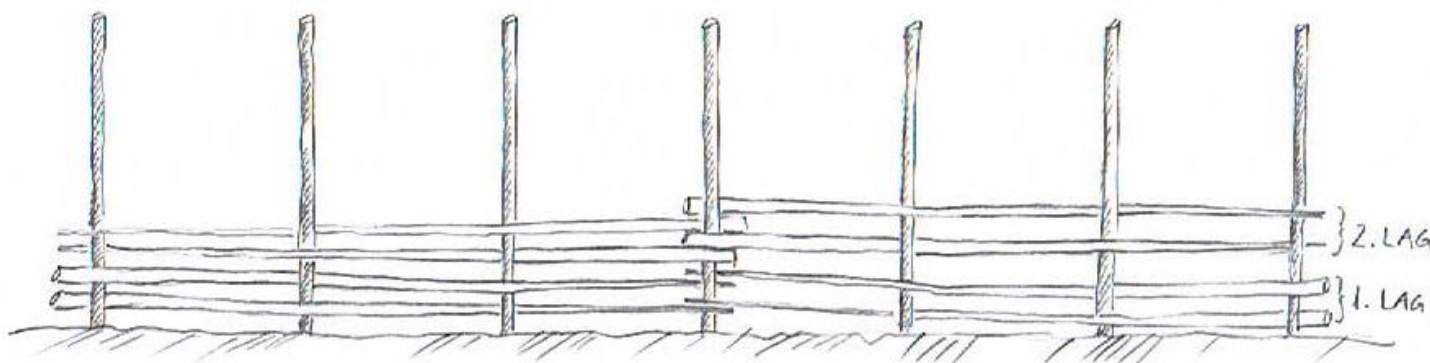
- ✓ Ved hjørne placeres stolper med afstanden ca. 10 cm mellem centrene. (Vinkelret på hinanden).
- ✓ Hjørner er flotte detaljer!



DET HISTORISKE PILEGÆRDE 4/4

FLETTE HEGNET

1. Du har nu flettet første lag og starter på andet lag i gærdet.
2. Start igen fra venstre, bag stolpen og denne gang med pilens tynde top først. Når du når 4. stolpe, øger du nu med tykt mod tykt – dvs. du fortsætter med den næste pils rod-ende, således du ved sidste stolpe slutter med den tynde ende af pilen.
3. Du gentager nu fra venstre med den tynde ende af pilen først, foran stolpe – og fletter hen til 4. stolpe. Øger herefter på samme side af stolpen med tykt mod tykt. Nu har du færdiggjort de to første lag i gærdet, og du har brugt i alt 8 pil.
4. Ved den midterste stolpe, skal du nu på hver side af stolpen, først have to tynde, derefter to tykke, der krydser hinanden. Du fortsætter nu dette fletteprincip indtil den ønskede gærdehøjde. Nu skal du starte med en tyk bag første, venstre stolpe etc...
5. Gå 'af og til' lidt på afstand af hegnet for at se om det er nogenlunde vandret. Har en ende tendens til at blive lav kan man med fordel bryde sin fletterytme - og fortrinsvis lægge rodender, hvor der er lavt.
6. Til sidst klippes rodender og toppe af i en lige, lodret linie (se foto side 2). Vær omhyggelig her, det betyder meget for et godt resultat.



FLETTE ET HJØRNE

- ✓ Ved hjørne placeres stolper med afstanden ca. 10 cm mellem centrene. (Vinkelret på hinanden).
- ✓ Hjørner er flotte detaljer!

