



HISTORISK
PILEGÆRDE #DIY

pilebyg





FRA VORES HÆNDER TIL DINE

- ✓ Piletræet symboliserer en lang tradition for den gode brug af naturen. Hvor piletræet har kunnet vokse, har det – til alle tider og så godt som alle steder – været plantet, høstet og anvendt af mennesker.
- ✓ Vi dyrker og forarbejder pil til et utal af formål - det er en særlig glæde at levere pil til #DIY
- ✓ Det historiske pilegærde er enkelt at flette selv – og de smukke, afbarkede pil giver ikke kun en øget holdbarhed – de løfter også ethvert #diy projekt og giver finish til dit hegn.
- ✓ Vi har en færdig manual, der enkelt viser dig, hvordan du - eller en håndværker - let kan udføre arbejdet og flette et gærde 'on site'.



GÆRDETS HISTORIE



- ✓ Piletræet var en af de første pioner-planter til at finde fodfæste da isen afsmeltede – og man har spor af brug af pil siden de første mennesker komme. Pilen har altid udgjort en vigtig nytteplante og er blevet anvendt til mange formål.
- ✓ Kalkmalerier fra 1400 tallet viser flettede gærder – og i 1700 tallet var det lovpligtigt for jordbrugere at dyrke pil til 'gærdsel', der skulle "være så tæt, at man fra tre skridts afstand ikke skalkunne slynge en træsko igennem".

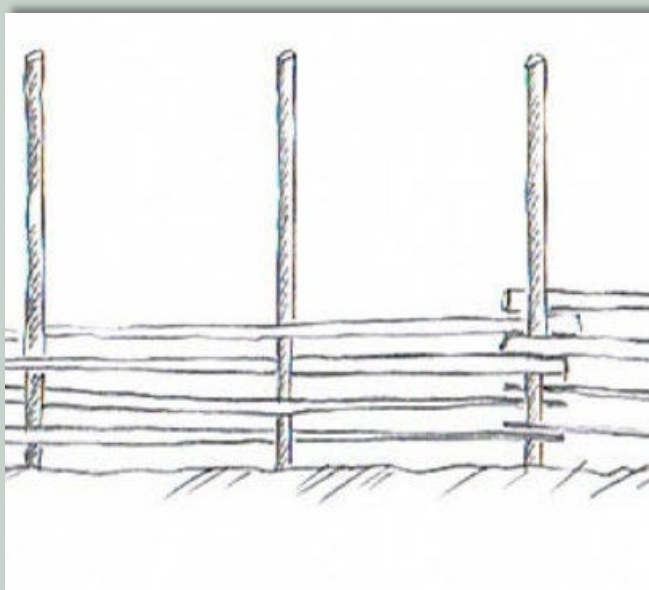
- ✓ Der er flere forskellige traditioner for gærde: det historiske gærde fra PileByg bygger på traditionen for risgærde, hvor man laver et enkelt og karakteristisk vandret flet. Det blev i øvrigt åbudt at lave risgærdet i 1695, da det var materialebesparende sammenlignet med opfyldningshegnet, hvor man dyngede ris og grene ned mellem parallelt stående stolper.
- ✓ Ved Midgaards Vikingemuseet i Horten, Norge – har PileByg specialbygget en støjskærm med facader i vandret flet netop med respekt for den historiske site og traditionen for horisontalt flettede gærde.





BÆREDYGTIGHED ALLE DAGE

- ✓ Det historiske gærde ældes med naturens ynde. Beplantning forlænger gærdets levetid betydeligt. Det er en historisk enkel måde at lave et klimavenligt hegn.
- ✓ Vores pileplantager er dyrket og høstet ekstensivt på Villerups marker.
- ✓ Det er afgørende for hegnets levetid at barken er fjernet for at skabe en sundere ældningsproces - uden råd.
- ✓ Når gærdet efter en årrække trænger til fornyelse og opfriskning, kan man skubbe det lidt sammen og flette nye pil ind fra toppen.





FLET ... NATURLIGT ELLER STRAMT

- ✓ Et gærde kan designes stramt og minimalistisk med præcist afkortede ender og samlinger, eller det kan flettes med ikke skarpt afsluttede pileender, så man får et naturligt look.
- ✓ Rå natur ældes med naturens ynde - og hegnet er designet til at vedligehold kan udelades
- ✓ Ved levering står stammerne i friske trænuancer. Siden patinerer pil og får en smuk, grå-blank overflade. I en overgangsperiode kan stammerne stå "gråspættede" - ensartetheden i naturoverfladen sker over år.
- ✓ Beplantning ved foden af gærdet forlænger dets levetid. Tænk gerne i biodiversitet når du planter.



TRADITION & INNOVATION



- ✓ 5500 tons CO₂ lagres årligt i PileBygs plantager.
- ✓ 9 af FN's 17 verdensmål er hverdag og med i vores virke.
- ✓ Alt er produceret i Danmark.
- ✓ Minimalt brug af kemikalier i al drift.



- ✓ Tradition for godt håndværk og innovation er ét og samme.
- ✓ Kemi og pensler er bortvist. Ingen eller minimalt vedligehold.
- ✓ Designet ældes med naturens ynde – i modsætning til behandlet træ og plast.



- ✓ 30 års virke med produktion og forarbejdning af pil til aftagere i ind- og udland; stat, kommune, industri og private.
- ✓ Præmieret; blandt andet med Den Danske Designpris.
- ✓ Vi sætter en ære i, at du altid kan ringe eller mail for hjælp og rådgivning.



pilebyg

www.pilebyg.dk



Telefon +45 98 96 20 71



Villerup Hovedgaard, villerupvej 78, DK-9800