



NEERGAARD STALD DESIGN tager miljøet alvorligt

Vi bygger hestebokse af Bambus.

Hvad er bambus ?

Bambus (Bambusoideae) er en samlebetegnelse for forveddede græsser fra subtropiske egne.

Bambus har hjemme i de fugtige områder i Østasien.

De lange stængle er hårde som ben og de er hule

Bambus har en vandret grenet rodstok med tætte

skud. De kan **vokse med op til 30 centimeter i**

døgnet.



Bambus kan danne store ufremkommelige skove. De største bambus kan blive 40 m høje og 30 cm tykke. De blomstrer først når de bliver cirka 60 år. Herefter visner hovedparten af de overjordiske dele af planten. En del planter dør herefter, men de fleste overlever, og der vokser efter kort tid nye skud frem fra det underjordiske rodnet, hvorefter planten fortsætter sin cyklus.



Mange kendte stutier, konkurrencestalde og rideskoler er allerede blevet udstyret med bambus-hestebokse fra Neergaard..

Alt i alt en fremragende løsning: Sikkerhed – formstabile bambusplanker – miljøbeskyttelse. Hvad ellers kan man gøre?

Du kan se produkter hos Neergaard Stald – Design i Skanderborg. Læs mere på www.neergaard.dk eller send os en mail på bn@tophorse.dk



Krav til hestebokse.

Førsteprioritet i hestestalden er og bliver sikkerhed for menneske og hest. Dertil er det nødvendigt med træ, der er bide- og slagfast. Indtil nu har det kun været hårdtræ, der har haft disse egenskaber.

Da dette træ dog kan slå sig og skrump ind, har man ledt efter en bedre løsning. Neergaard har været førende i udviklingen, og kan efter flere testforløb, levere hestebokse, skillevægge og døre med bambusplanker.

Hvad er bambusplanker?

Som navnet røber, fremstilles bambusplanker af bambus. De råder over den positive egenskab, at de er formstabile, slag- og bidefaste og er derudover skånsomme mod miljøet.

Hvordan beskytter bambus miljøet?

Da bambus er en hurtigt voksende plante, og således gemmer på store ressourcer, giver det mulighed for en miljøvenlig produktion, og det forhindrer således, at regnskoven udrykkes.

