

# BAMBÙ

Vogliamo salvare il bambù perché anche nella sua semplicità può fare molte cose. Il bambù può essere usato al posto del legno infatti questa pianta necessita di soli 5 anni per crescere mentre i legni duri come la quercia necessitano di almeno 40 anni prima di poter essere usati infatti con essi si possono fare carta, pavimenti, mobili, carbone, materiali da costruzione e molto altro, la versatilità del bambù come sostituto ai legni duri offre la possibilità di ridurre drasticamente l'abbattimento di alberi a legno duro e di conseguenza proteggere le foreste rimaste. Il bambù assorbe anidride carbonica e rilascia ossigeno per 35% in più nell'atmosfera di un albero di latifoglie. Alcune specie di bambù crescono fino a 92 centimetri al giorno! Nessuna pianta sul pianeta dispone di un tasso di crescita così veloce. Quando si raccoglie, si sviluppa un nuovo germoglio dal suo vasto sistema di radici senza la necessità di ulteriori semine o coltivazioni. Il bambù non richiede l'impiego di nessun prodotto chimico. A differenza del cotone, che è una delle colture più intensamente trattate con pesticidi nel mondo, causando il rapido impoverimento delle sostanze nutrienti del terreno, il bambù invece ne assorbe l'azoto e la sua coltivazione non aggiunge sostanze chimiche nell'ambiente.

Questo è perché vogliamo salvare il bambù!