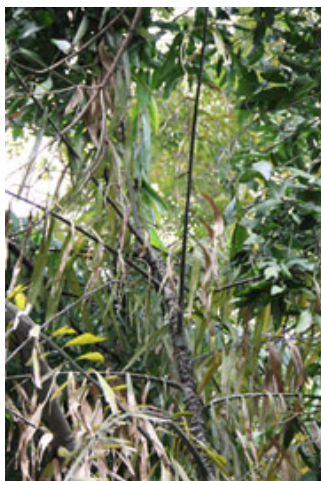


## Čo je pedig



Pedig sa vyrába z lianovej palmy „Calamus rotang“, čelade Areaceae, u nás skôr známej ako ratan. Ratan sa ťaží v subtropickom pásme, predovšetkým v juhovýchodnej Ázii. Najkvalitnejší ratan na výrobu pedigu rastie v Indonézií. Niektorý dorastá až do dĺžky 100 m a priemeru 8 cm, iné vyrastú len do 50 cm. Ratanu rastie viac než 600 druhov ale na výrobu pedigu sa používajú len dva až tri druhy. Tieto druhy vhodné na výrobu sa pestujú väčšinou z umelo vysádzaných rastlín. Na výrobu pedigu sa nepoužívajú všetky časti ratanu.

Pre pedig, používaný na pletenie, je najkvalitnejšia stredná časť ratanu, ktorá nie je príliš tvrdá, ani príliš mäkká. Prvá časť je najtvrdšia a používa sa na výrobu nábytku. Posledná časť ratanu je mladá, nevyzretá a preto veľmi mäkká. Pedig z nej vyrobený nedrží ohyb. Používa sa na výrobu v Ázii, u nás sa nepredáva. Ratan má prirodzene zelenú farbu. Až pri sušení, sírení a ďalšej úprave získava žltú farbu. Pred výrobou sa najskôr ratan triedi. Po stiahnutí tenkej kôry s trnmi zostane na povrchu lesklá vnútorná kôra.



Pri spracovaní vnútornej časti ratan prejde raznicou (nožom) s otvormi rôzneho priemeru, čím sa získavajú pedigové prúty dlhé 2 - 6 m. Tento nôž sa musí niekoľko krát za deň brúsiť, aby bol pedig, čo najhladší. Brúsením sa zväčší priemer otvoru raznice a pedig má o niečo väčší priemer. Pedigové prúty sú pórovité.



Ploché materiály vyrábané z pedigu sú pedig band a pedigová šéna.



pedigová páska

Pedig band alebo pedigová páska má čistý plochý prierez. Na lícovej strane je lesklá, na rubovej hrubšia. Pedigové pásy sa predávajú v šírkach od 6 mm do 16 mm.



pedigová šéna

Pedigová šéna je v reze z rubovej strany plochá a z lícovej zaoblená. Predáva sa v šírkach od 2 mm do 8 mm.

Pedig, ako materiál, je možné zakúpiť v rôznych farebných variantoch ale vďaka jeho absorpcii si ho ľahko môžete farbiť sami.

Pedig je prírodný materiál a preto nie je možné docieľiť 100% kvalitu. Pri tak náročnej výrobe, balení, skladovaní a preprave nie je možné zabrániť, aby sa pri výrobe nedostal chybný prút medzi kvalitný materiál. Stačí, aby sa liana dotýkala zeme a pedig sa môže v tomto mieste lámať! Problémy sú občas aj s váhou, čo je spôsobené rozdielnou veľkou vlhkosťou v zemi pôvodu a u nás a aj nepresným vážením.

#### Rozdelenie pedigu:

AAA - pedig má rovnakú farbu, guľatý priemer, presný rozmer, neláme sa a konce sú zastrihnuté. Pedig tejto kvality je tak drahý, že sa nedováža a vo svete sa využíva výnimočne. Minimálna dĺžka je 180 cm

AA - pedig má rovnakú farbu, chybných prútov by nemalo byť viac ako 10%. V balení sa nájdu prúty s dĺžkou 120 cm.

AB - farba je tmavšia nerovnorodá, lámavosť a ostatné chyby by nemali prekročiť 30%. V balení sú prúty aj 100 cm

BC - tmavý pedig, vytriedený pri výrobe kvalitného pedigu alebo pôvod tohto materiálu je napr. Vietnam. Tento pedig sa láme. Slúži pre spracovanie priamo v Ázii.

V našom [E-shope](#) môžete zakúpiť pedig kvality AA, na objednávku AB.

#### Zdroj:

Gabriela Marková - Košíkařství  
www stránky MOREX, spol. s r.o.  
Internet