

PESTOVANIE Ebenovník rajčiakový (*Diospyros kaki*)

EBENOVNÍK RAJČIAKOVÝ - Hurmikaki – *Diospyros kaki* – patrí medzi subtropické stromy, ktoré však v našich podmienkach pri dodržaní určitých podmienok bez problémov prezimujú. Dnes pestované odrody tvoria väčšinou partenokarpické (bezsemenné) plody. Preto nie je podmienkou, aby bolo viac odrôd kvôli opeleniu. Plod je bobuľa, žltoranžovej až červenej alebo hnedočervenej farby, pokožka je tenká, hladká. Dužina je sladká, musí byť ale zrelá. Málo dozreté plody sú trpké. Plody sú bohaté na vitamín C. Plody sú vhodné na priamy konzum, na sušenie, mrazenie alebo na spracovanie na džem.

AKO PESTOVAŤ A PREZIMOVAŤ DIOSPYROS

Výsadba sa robí na jar, najneskôr však do 5. 8. Neskoršia výsadba sa neodporúča, pretože rastlina nestihne prekoreniť a vymrzne. A to nie len mladé, ale aj odrastené rastliny pestované v nádobe. Pre mladé rastlinky je lepšie, ak sú prvý rok pestované a prezimované v bezmrazom prostredí a vysadené skoro na jar, najneskôr však tiež v skorom lete. Ako hurmikaki prezimovať? Je vhodné, keď sa okolo rastliny urobí pevná opora, na ktorú sa v zime prehodí jutovina, čo vlastne urobí kryt a nie len chráni pred zimou, ale aj zatieňuje, aby skoro na jar nezačal diospyros rašiť. Vtedy vzniká riziko poškodenia rastlín jarnými mrazmi. Je pravda, že keď je zima veľmi tuhá, môžu konce výhonov namrznúť, čo však nie nič nebezpečné, pretože keď je rastlina dobre prekorenená, vypučí. Ešte sa môže aj krčok rastliny nastlať jemnou vrstvou čerstvej slamy.

KDE DIOSPYROS PESTOVAŤ

Vyberáme stanovište, ktoré nie je na rovine, kde prefukujú vetry. Ideálne je, keď je terén mierne kopcovitý (členitý) a práve na takéto kopčeky vysadíme *Diospyros*. Takisto nie sú vhodné trvale podmáčané polohy alebo také, kde hrozí na jar, keď sa topí sneh trvalejšie podmáčanie. Ani príliš slnečné a suché stanovište nie je vhodné, ale je lepšie ako podmáčané s tým, že v lete keď je príliš sucho vyžaduje kvalitnú zálievku.

REZ

Diospyros rodí na letorastoch, ktoré vyrastú na vlnajšom dreve. To znamená, že puky sa diferencujú v druhej polovici na koncoch letorastov a nesú základ kvetov. Z týchto koncových pukov vyrastie letorast, na ktorom prinesie plody už za druhým až tretím listom. Hlboko postavené puky nemajú kvety. Takže hlbokým rezom sa pripravujeme o úrodu. Rez sa robí na jar, kedy sa preriedi vysoká násada kvetov, najneskôr sa reže v skorom lete. Neskorším rezom spôsobíme to, že nám letorasty ani kvetné puky nevyzrejú a rastlina môže namŕzať a nerodí.

Centrum rozvoja záhradníctva, spol. s r.o.,

Hornonitrianska 20, 971 01 Prievidza

tel/fax: 046 / 543 15 75

tel.: 0905 204 908

projekcia: 0948 202 492

samozber plodov: 0948 668 089

www.crz.sk

e-mail: crz@crz.sk