

Rozširovanie semien rastlín

Viete ako všelijako sa dokážu rastliny rozširovať? Ako sa ich semienka dostanú z materskej rastliny na zem? A ako ďaleko sa dostanú?

Rastlinky majú na to, aby sa čo najviac ich semienok dostalo do dobrej pôdy, svoj recept. A veľmi účinný.

Niektoré semienka roznesie po okolí vietor alebo voda. Vietor pri rozširovaní semienok využíva napríklad púpava, javor alebo mak. Takéto semienka sú ľahké, aby ich aj malý vánok odniesol čo najďalej od rastliny, z ktorej pochádzajú.



Časť rastlín využije na rozšírenie ich semien živočíchy. Ich plody majú háčiky, ktorými sa prichytávajú na srst živočíchov. Veď aj Vám sa určite stalo, že ste domov z prechádzky doniesli takto plody bodliaka alebo repíku.



Iné rastliny vytvárajú semená v chutných bobuliach. Vtáky alebo iné živočíchy bobule požierajú. Semienka potom neporušené dopadnú na zem a vyklíčia.

Niektoré rastliny roztrúsujú svoje semená akýmiś katapultmi. Po dozretí ich plod pukne a semienka rozhodí všetkými smermi. Plody pukajú buď až keď uschnú. Tak je to napríklad u viky. Môžu však puknúť aj pri dotyku. Takto sa rozširujú semienka netýkavky.

Vedeli ste, že...

najobľúbenejším ovocím na celom svete je jabĺčko?

Na celom svete je asi 20 000 druhov jabĺk.

Jabĺčka sú veľmi zdravé, obsahujú vitamíny, látky ktoré z nášho tela vyhánajú nepotrebné a zbytočné látky. Jablko chráni naše zuby, žalúdok, črevá a srdce.

Jabĺčka držia ešte ďalší rekord. Dlho vydržia, oveľa dlhšie ako iné druhy ovocia. Ak ich pri zbere dobre uskladníme – v chlade, vydržia svieže dlhé mesiace, vlastne až do novej úrody.



Rozširovanie semien rastlín

Viete ako všelijako sa dokážu rastliny rozširovať? Ako sa ich semienka dostanú z materskej rastliny na zem? A ako ďaleko sa dostanú?

Rastlinky majú na to, aby sa čo najviac ich semienok dostalo do dobrej pôdy, svoj recept. A veľmi účinný.

Niektoré semienka roznesie po okolí vietor alebo voda. Vietor pri rozširovaní semienok využíva napríklad púpava, javor alebo mak. Takéto semienka sú ľahké, aby ich aj malý vánok odniesol čo najďalej od rastliny, z ktorej pochádzajú.



Časť rastlín využije na rozšírenie ich semien živočíchy. Ich plody majú háčiky, ktorými sa prichytávajú na srst živočíchov. Veď aj Vám sa určite stalo, že ste domov z prechádzky doniesli takto plody bodliaka alebo repíku.



Iné rastliny vytvárajú semená v chutných bobuliach. Vtáky alebo iné živočíchy bobule požierajú. Semienka potom neporušené dopadnú na zem a vyklíčia.

Niektoré rastliny roztrúsujú svoje semená akýmiś katapultmi. Po dozretí ich plod pukne a semienka rozhodí všetkými smermi. Plody pukajú buď až keď uschnú. Tak je to napríklad u viky. Môžu však puknúť aj pri dotyku. Takto sa rozširujú semienka netýkavky.

Vedeli ste, že...

najobľúbenejším ovocím na celom svete je jabĺčko?

Na celom svete je asi 20 000 druhov jabĺk.

Jabĺčka sú veľmi zdravé, obsahujú vitamíny, látky ktoré z nášho tela vyhánajú nepotrebné a zbytočné látky. Jablko chráni naše zuby, žalúdok, črevá a srdce.

Jabĺčka držia ešte ďalší rekord. Dlho vydržia, oveľa dlhšie ako iné druhy ovocia. Ak ich pri zbere dobre uskladníme – v chlade, vydržia svieže dlhé mesiace, vlastne až do novej úrody.

