

# MASOŽRAVÉ ROSTLINY

## DRUHY PASTÍ

⊕ PŘÍKLADY ROSTLIN

### princip funkce

- páry na listech s lepkou kapalinou (tentakule) připomínající kapky rosy - těmi lákají kořist, která se na kapku přilepi a rostlina ji pak usmrtí a stráví

### 1 LEPIVÉ (ADHEZNÍ) PASTI



- ROSNATKA KAPSKÁ (DROSERA CAPENSIS)

### princip funkce

- lapací džbánky (láčky)
- lákají vůni nektaru na dně rostliny
- kořist spadne dovnitř a utopí se

### 3 ČEPELOVÉ (MECHANICKÉ) PASTI



- MUCHOLAPKA PODIVNÁ (DIONAEA MUSCIPULA)

### princip funkce

- mají dvě čepelky, které kořist sevřou, uvězní a stráví

### 2 SPÁDOVÉ (GRAVITAČNÍ) PASTI



- ŠPIRLICE (SARRACENIA)

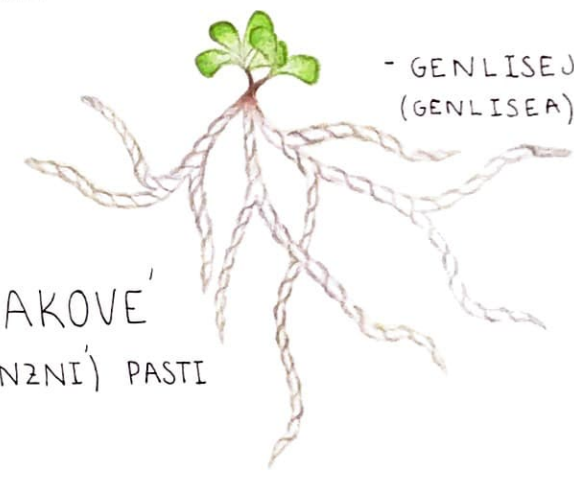
### princip funkce

- měchýřek se zaklopkou, který spouští nasání nektaru kořistí

### princip funkce

- tunel, ze kterého se díky protichůdným chloupkům nelze dostat ven

### 5 DETENTIVNÍ (TYPU VRŠ) PASTI



- GENLISEJ (GENLISEA)

### 4 PODTLAKOVÉ (HYPOTENZNÍ) PASTI



- BUBLINATKA OBECNÁ (UTRICULARIA VULGARIS)