



Stanoviště 2

Ohnišovice

PRACOVNÍ LIST II. 2. 9.

Jméno žáka:

## VEGETACE SUCHÉ STRÁNĚ

Soutěžte se spolužákem/ spolužačkou.

### 1. PRAVDA NEBO LEŽ

Vytvořte dvojice, přečtěte si informace na tabuli a poté předčítejte spoužákovi následující otázky. Tvůj soupeř zaškrťává do uvedené tabulky, zda je daná výpověď pravdivá či se jedná o lež. Kdo z dvojice bude mít více správných odpovědí?

### MECHOROSTY

1. Patří mezi zelené výtrusné rostliny.
2. Jejich tělo netvoří „stélka“.
3. Přijímají vodu celým svým povrchem.
4. Rozmnožují se pomocí pakořínků.
5. Výtrusy jsou ukryté ve válcovité tobolce.
6. Stélka je rozdělena na „lupínky“ a „pakořínky“.
7. V ČR roste přibližně 860 druhů mechorostů.
8. Mechorosty se dále dělí na „hlevníky“, „jätrovenky“ a „mechy“.
9. Většinou se vyskytují na stinných a vlhkých místech v lesích a podél vodních toků.
10. Nejsou schopny přizpůsobit se životu na slunných a suchých stanovištích.

1	PRAVDA (P)	LEŽ (L)
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

Počet získaných bodů: \_\_\_\_\_

## ROKYT CYPŘÍŠOVITÝ ( *Hypnum cupressiforme* )



Zdroj:

[http://www.guh.cz/edu/bi/biologie\\_rostliny/html05/foto\\_009.html](http://www.guh.cz/edu/bi/biologie_rostliny/html05/foto_009.html) [cit.2012-06-08]

<http://www.biolib.cz/cz/image/id115969/>

### 2. Doplně věty smysluplně:

1. Nevyskytuje se pouze na (jméno kontinentu) \_\_\_\_\_ .
2. Vytváří souvislé koberce, které mají \_\_\_\_\_ barvu.
3. Srpovitě zahnuté lístečky jsou \_\_\_\_\_ mm dlouhé, zakončené ostrou \_\_\_\_\_ .
4. Rokyt se vyskytuje na skalách, zídkách i \_\_\_\_\_ stromů.
5. Lebedí si v kyselých až slabě zásaditých \_\_\_\_\_ .
6. Rokytu cypřišovitému se podobá *rokyt A* \_\_\_\_\_ .
7. Rod „*Hypnum*“ získal své latinské označení podle řeckého boha \_\_\_\_\_ .
8. Sušený mech se prý používal jako \_\_\_\_\_ .

(Řešení ke cvičení PRAVDA nebo LEŽ: 1. P – 2. L – 3.P – 4. L – 5.P – 6. L – 7.P – 8. L – 9.P – 10.L )