

## **Otázky a úkoly k tématu: Dřevokazné houby**

Petra Jakešová

2013



1. Určete druhy dřevokazných hub podle obrázku:

a) .....



b) .....



c) .....



d) .....



## 2. Zvolte jednu ze správných odpovědí

1. Dřevokazné houby rozkládají:

- a) Kámen
- b) Dřevo
- c) Umělou hmotu
- d) Lišejníky

2. Tělo hub se nazývá:

- a) Korpus
- b) Mycelium
- c) Stélka
- d) Mykorhiza

3. Dřevokazné houby, stejně tak jako všechny ostatní houby, se rozšiřují pomocí:

- a) Výtrusů
- b) Pylu
- c) Speciálních háčků na plodnici
- d) Lepkavé hmoty

4. Jaký je nejdůležitější faktor ovlivňující infekci dřevokaznými houbami?

- a) Sucho
- b) Bouřky

- c) Živočichové
- d) Vlhkost

5. Vyberte z následujících druhů dřevokaznou houbu:

- a) Muchomůrka zelená
- b) Hadovka smrdutá
- c) Pýchavka hruškovitá
- d) Sírovec žlutooranžový

6. Jakou barvu (nebo jaké barvy) hniloby způsobují dřevokazné houby?

- a) Červenohnědou a bílou
- b) Fialovou a bílou
- c) Hniloba nemá barvu
- d) Zelenou a červenohnědou

### 3. Doplňte následující:

- a) Dřevokazné houby rozdělujeme podle složky dřeva, kterou napadají na..... a .....
- b) Jak se nazývá měkký kompaktní útvar, v který může srůst podhoubí?  
.....
- c) Proč musíme chránit dřeviny před mechanickým poraněním?  
.....
- d) Ochranné prostředky proti houbám se nazývají?  
.....

### 4. Spojte druhové názvy dřevokazných hub s rodovými názvy:

Troudnatec	šupinatý
Sírovec	ploská
Lesklokorka	kopytovitý
Sítkovec	žlutooranžový
Choroš	dubový

**5. Přiřaď nejtypičtější dřeviny, kterou daná dřevokazná houba napadá:**

Anýzovník vonný	dub
Březovník obecný	bříza
Sítkovec dubový	smrk

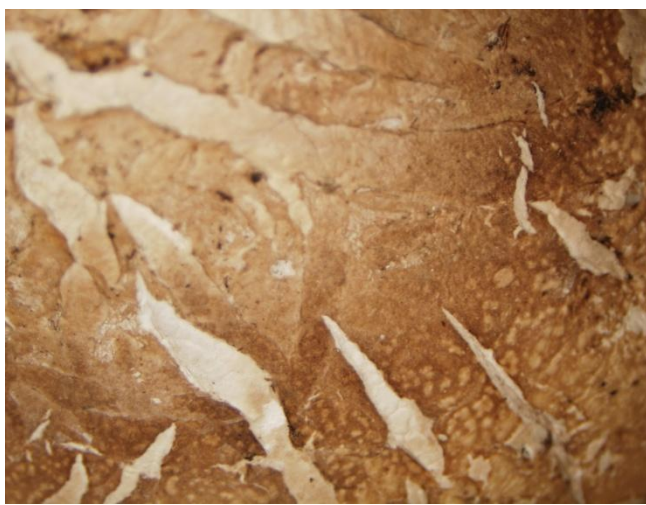
**6. Doplňte následující křížovku:**

1.										
2.										
3.										
4.										
	5.									

1. Co je důležité pro předcházení infekce dřevokazným houbami?
2. Jakou důležitou činnost vykonávají dřevokazné houby?
3. Název dřevokazné houby, jejíž druhové jméno může být kopytovitý nebo pásovaný?
4. Jak se nazývá cyklus dějů v přírodě, do kterého se zapojují dřevokazné houby?
5. Název dřevokazné houby s šedým až hnědým kloboukem napadající listnaté stromy?

**6. Poznáte druhy dřevokazných hub i podle detailu?**

a) .....



b) .....



c) .....



## Výsledky:

1.

a) Sírovec žlutooranžový

b) Choroš šupinatý

c) Lesklokorka ploská

d) Outkovka pestrá

2.

1.b, 2.c, 3.a, 4.d, 5.d, 6.a

3.

a) celulozovorní a lignivorní

b) Syroecium

c) kvůli infekci; dřevokazné houby nejčastěji pronikají do těla hostitele pomocí zranění

d) fungicidy

4.

Troudnatec kopytovitý, Sírovec žlutooranžový, Lesklokorka ploská, Sítkovec dubový, Choroš šupinatý

5.

Anýzovník vonný – smrk

Březovník obecný – bříza

Sítkovec dubový – dub

6.

1.	o	CH	r	a	n	a				
2.	r	O	z	k	l	a	d			
3.	t	R	o	u	d	n	a	t	e	c
4.	k	O	l	o	b	ě	h			
5.	Š	e	d	o	p	ó	r	k	a	

**7.**

Březovník obecný, Choroš šupinatý, Sítkovec dubový