



**SOŠ a SOU Horky nad Jizerou**

## **Střední odborná škola a Střední odborné učiliště Horky nad Jizerou 35**

Obor: Zemědělec – farmář41-51-H/01

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.5.00/34.0985

Předmět:

Ročník: druhý

Téma: Vybrané zemědělské plodiny  
plevele obilovin

Vypracoval: Ing.Lenka Prokúpková

Materiál: VY\_32\_INOVACE\_183

Datum: 10.1.2013

Anotace: hluchavka, peřour,  
ptačinec, merlík, lebeda, šťovík, rmeny,  
chundelka, svízel, oves hluchý.....



evropský  
sociální  
fond v ČR



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

# Plevele obilnin

1. Hluchavky
2. Pet'our maloúborný
3. Ptačinec žabinec
4. Rozrazil břechťanolistý
5. Merlík bílý
6. Lebeda lesklá
7. Vesnovka obecná
8. Šťovík kyselý a kadeřavý
9. Rmeny a heřmánky
10. Chundelka metlice

11. Svízel přítula
12. Oves hluchý
13. Kokoška pastuší  
tobolka
14. Laskavec ohnutý
15. Ježatka kuří noha
16. Popenec rolní
17. Pýr plazivý

**Hluchavka bílá**



**Pet'our malolúborný**



**Ptačinec žabinec**



**Rozrazil břechťanolistý**



**Merlík bílý**



**Lebeda lesklá**



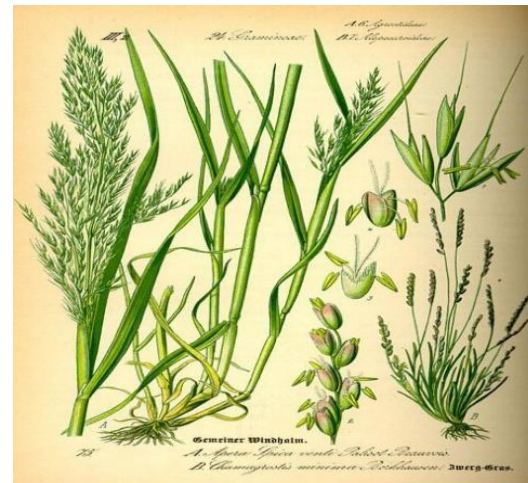
Rmen rolní



Heřmánkovec  
přímořský



Chundelka metlice



Svízel přítula



Oves hluchý



Kokoška pastuší tobolka



**Laskavec ohnutý**



**Ježatka kuří  
noha**



**Popenec rolní**



**Pýr plazivý – *Agropyron repens***

**Pcháč oset – *Cirsium arvense***



**Vesnovka bílá – *Cardia draba***

## Šťovík kyselý ( *Rumex acetosa* )



chemická aplikace selektivních herbicidů x dvouděložným  
obilovinám

plevelům v





## Opatření:

1. agrotechnické způsoby ochrany
2. chemické hubení plevelů
3. integrovaná ochrana rostlin

## Cíl:

**snížení ztrát na kvalitě a  
kvantitě pěstovaných rostlin**

## Zdroj:

foto: Lenka Prokúpkova

[www.naturfoto.cz](http://www.naturfoto.cz), č.9129, Ivan Bílek

[www.web.mendelu.cz](http://www.web.mendelu.cz)