

SEMENÁŘSTVÍ TRVALEK



- PETR MOLEK

ZÁKLADNÍ POJMY



I. SEMENÁŘSTVÍ

-proces, při kterém dochází k reprodukci rozmnožovaného materiálu



II.OSIVO

-semena určená k
výsevu při
generativním množení
rostlin



III.ŠLECHTĚNÍ

-vědomý tvůrčí proces tvorby odrůd pěstovaných plodin.



IV. ODRŮDA

- soubor pěstovaných rostlin náležející k nejnižšímu stupni botanického třídění



CHARAKTERISTIKA ODRŮDY

- odlišitelnost
- uniformnost
- stálost
- hospodářská hodnota



V.PRÁVNÍ OCHRANA ODRŮD

- **UKZUZ**-udělení práva k odrůdě
- **UPOV** - ochrana práv k novým odrůdám rostlin
<http://upov.int/portal/index.html.en>
- **CPVO** Community Plant Variety Office-ochrana na území EU
- <http://www.cpvo.europa.eu/>

VI. Legislativa

zákon č. 219/2003 Sb., o uvádění do oběhu osiva a sadby pěstovaných rostlin a o změně některých zákonů (zákon o oběhu osiva a sadby), č. 331/2010 Sb. (část účinná od 01.01.2011).

Kontrola osiva a sadby je v kompetenci ÚKZÚZ odbor Osiva a sadby.

Registrace, právní ochrana, zkoušení odrůd je v kompetenci NOÚ (Národní odrůdový úřad, ÚKZÚZ Brno).

VII. METODY ŠLECHTĚNÍ

- časová náročnost



Cizosprašnost x samosprašnost



Selekce negativní x pozitivní



POLNÍ SEMENÁŘSTVÍ



I. VÝBĚR TECHNOLOGIE



I.I. Polní pěstování











Využití textilie





I.II.Pěstování v kontejnerech



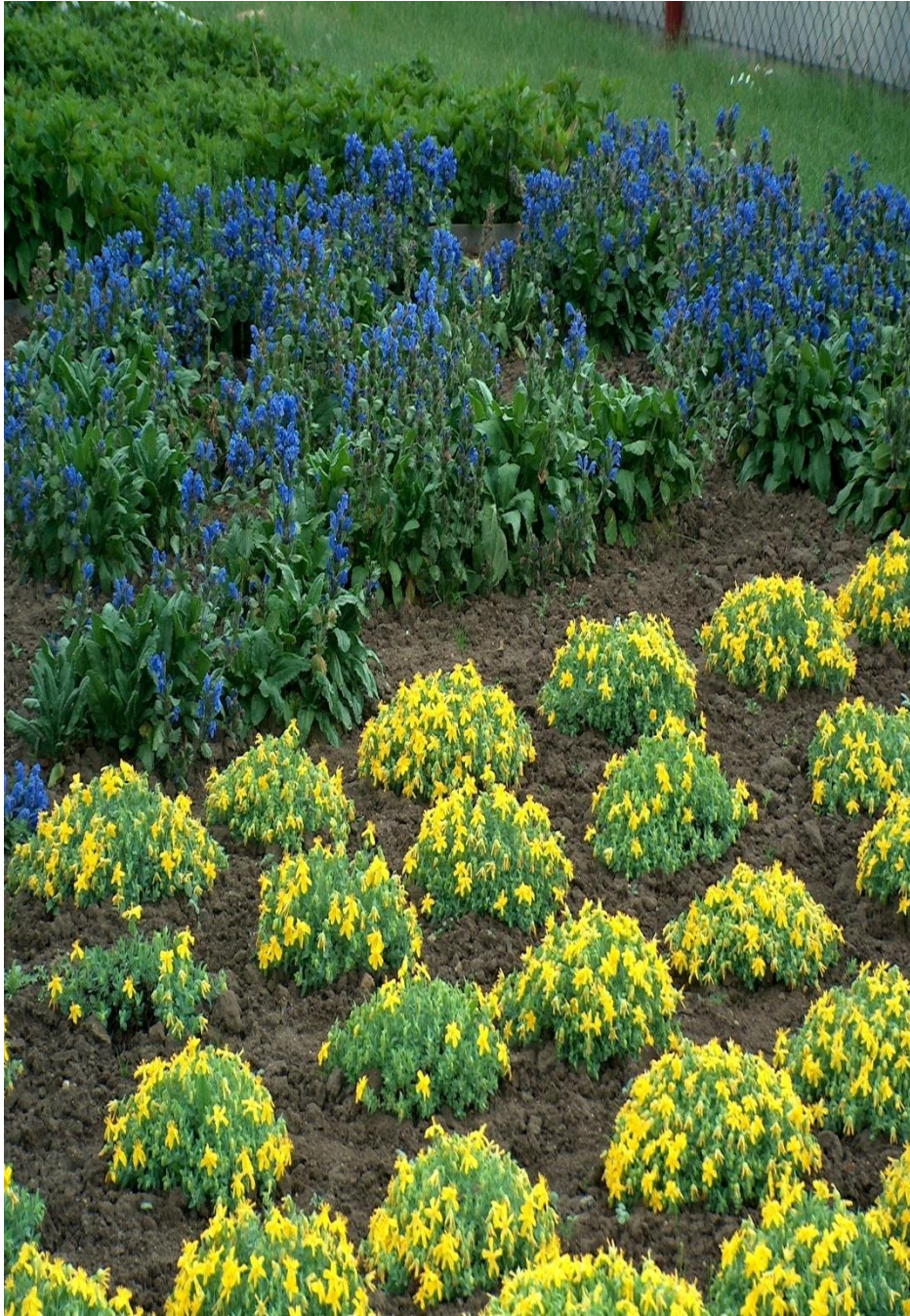




II. Ošetřování v průběhu roku







III. Sklizeň



III.I. Bez probírky





III.II. Probírkou dle dozrání







IV. Úskalí semenářství



IV.I.Nedůslednost při selekci













IV.II.Ptactvo



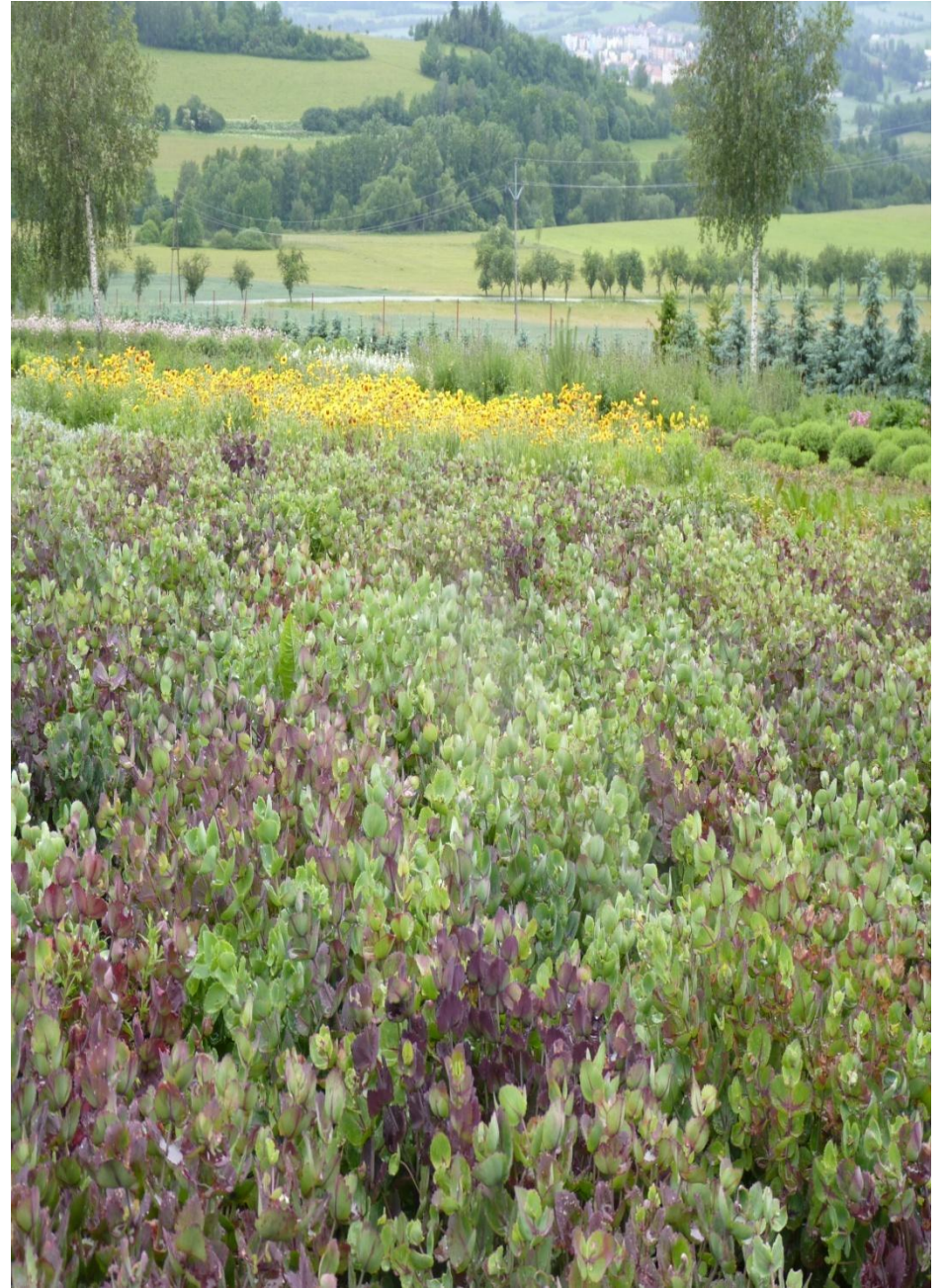
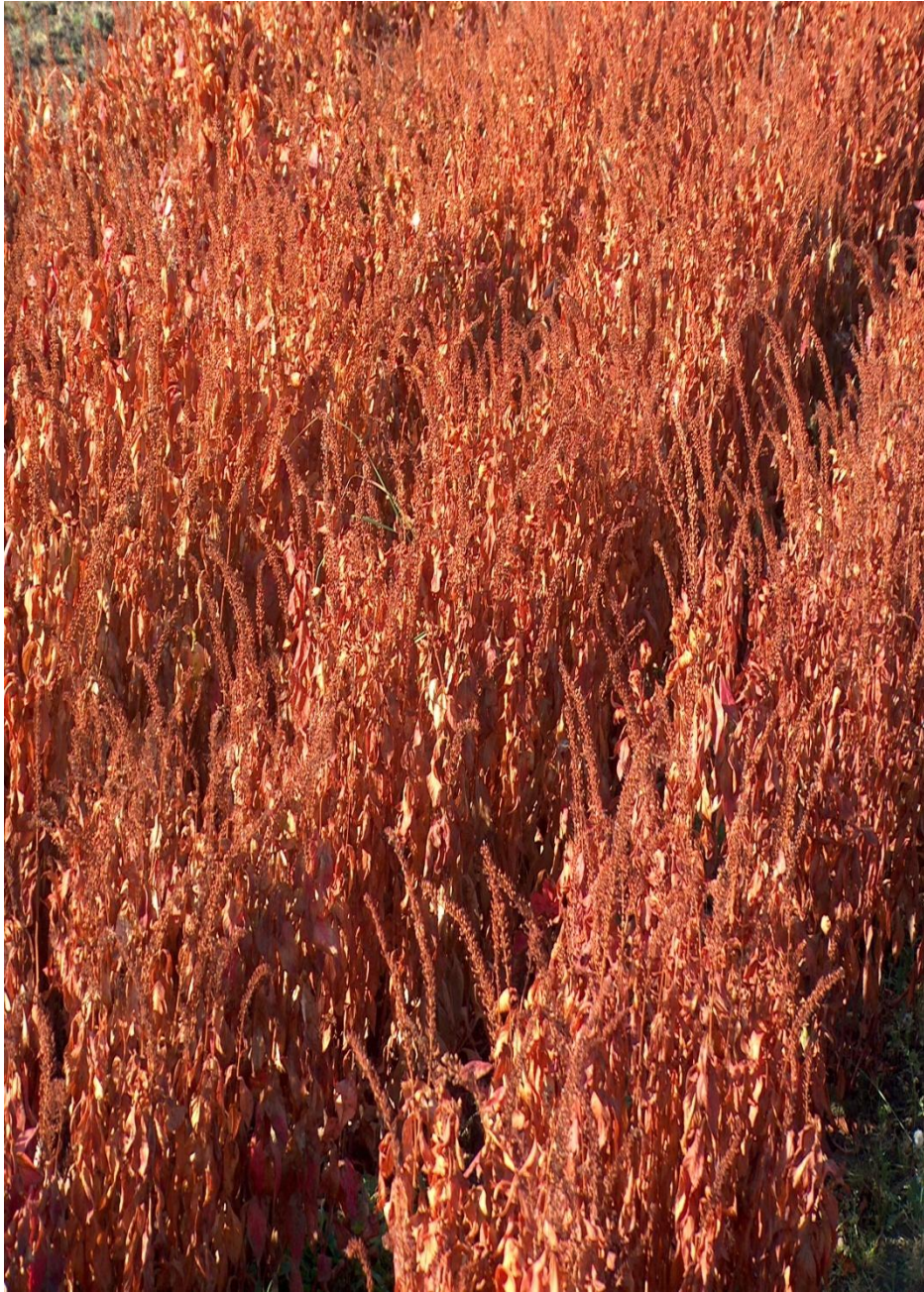
IV.III.Vytrvalé plevely



IV.IV.Klimatické vlivy





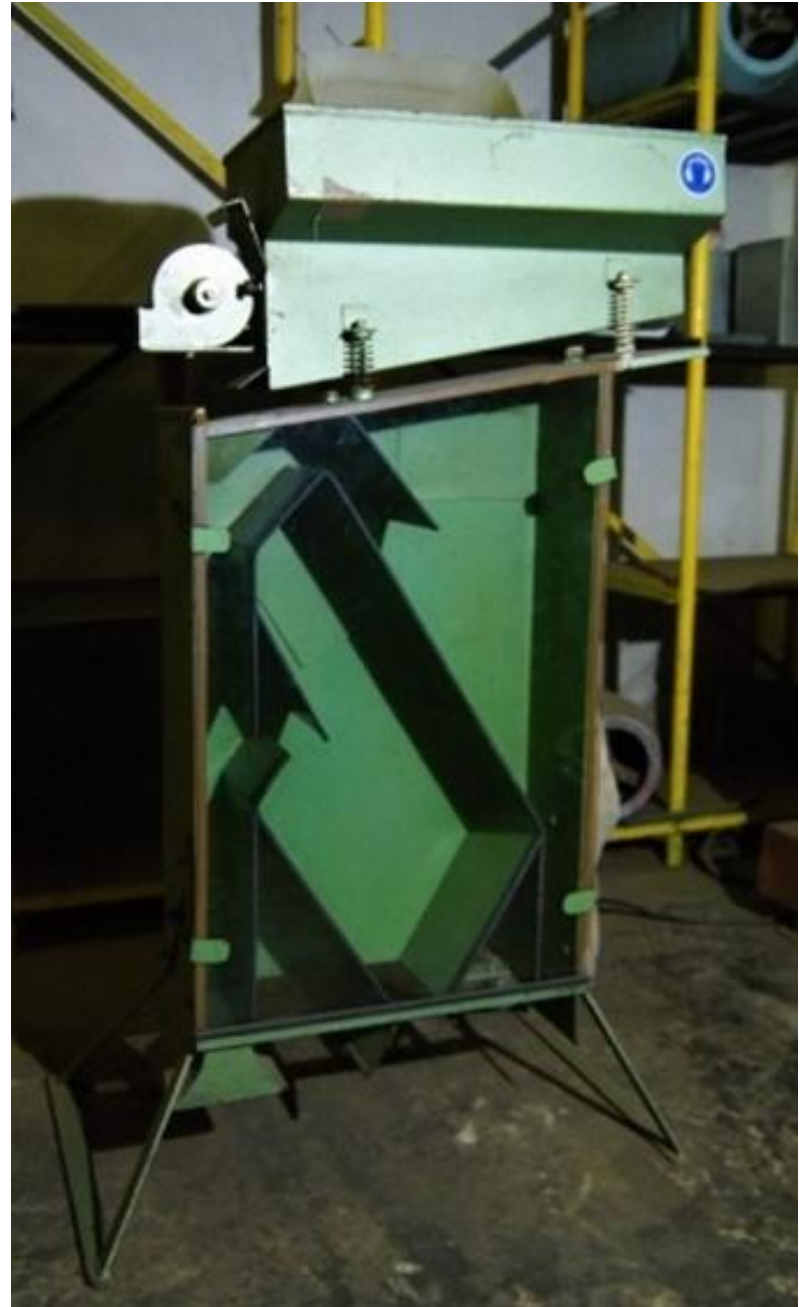


V. Posklizňová úprava











VI. Speciality, nezařazené





















