

# Kalendář akcí 2007

## Leden

- ▶ 30. 1. 2007  
Ekologické zemědělství – osevňovací postupy
- ▶ 31. 1. – 1. 2. 2007  
Základní program pro ekologické zemědělce

## Duben

- ▶ 5. 4. 2007  
Ekologické zemědělství – pěstování obilnin a volba odrůd
- ▶ 12. 4. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování produkce – pečivo, chléb, kvásek
- ▶ 13. 4. 2007  
Ekologické zemědělství – pěstování okopanin a volba odrůd
- ▶ 18. 4. 2007  
Odpadový hospodář
- ▶ 19. 4. 2007  
Ekologické zemědělství – pěstování technických plodin a volba odrůd
- ▶ 26. 4. 2007  
Ekologické zemědělství – pěstování netradičních plodin

## Září

- ▶ 4. 9. 2007  
Odpadový hospodář
- ▶ 7. 9. 2007  
Ekologické zemědělství – výroba osiv
- ▶ 13. 9. 2007  
Ekolog podniku
- ▶ 13. 9. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování produkce – ovoce a marmelády
- ▶ 20. 9. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování produkce – ovoce
- ▶ 25. 9. 2007  
EZ - Výroba krmných směsí
- ▶ 27. 9. 2007  
Odpadový hospodář

## Únor

- ▶ 2. 2. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování půdy
- ▶ 7. – 8. 2. 2007  
Základní program pro ekologické zemědělce
- ▶ 16. 2. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování produkce – maso
- ▶ 20. 2. 2007  
Odpadový hospodář
- ▶ 21. 2. 2007  
Ekolog podniku
- ▶ 23. 2. 2007  
Ekologické zemědělství – meziplodiny a zelené hnojení

## Květen

- ▶ 3. 5. 2007  
Ekologické zemědělství – pěstování krmných plodin
- ▶ 9. – 5. 2007, 16. – 17. 5. 2007  
Základní program pro ekologické zemědělce
- ▶ 11. 5. 2007  
Ekologické zemědělství – biologická ochrana rostlin
- ▶ 16. 5. 2007  
Odpadový hospodář
- ▶ 17. 5. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování produkce – zelenina
- ▶ 18. 5. 2007  
Ekologické zemědělství – trvale travní porosty
- ▶ 24. 5. 2007  
Ekolog podniku
- ▶ 25. 5. 2007  
Ekologické zemědělství – typy jetelotráv a travních směsí

## Říjen

- ▶ 4. 10. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování produkce – víno
- ▶ 16. 10. 2007  
Ekologické zemědělství – výroba hnojiv
- ▶ 17. 10. 2007  
Ekolog podniku

## Březen

- ▶ 1. 3. 2007  
Ekologické zemědělství – diagnostika půd
- ▶ 8. 3. 2007  
Ekologické zemědělství – hnojení a technika hnojení
- ▶ 14. 3. 2007  
Odpadový hospodář
- ▶ 15. 3. 2007  
Ekologické zemědělství – agroturistika
- ▶ 16. 3. 2007  
Ekologické zemědělství – Hospodaření v oblastech ochrany vod a území se zvláštním opatřením
- ▶ 21. 3. 2007  
Ekologie a spotřeba člověka – Alternativní zdroje energie
- ▶ 22. 3. 2007  
Ekologické zemědělství – agroenvironmentální opatření
- ▶ 23. 3. 2007  
Ekolog podniku

## Červen

- ▶ 1. 6. 2007  
Ekologické zemědělství – výroba objemných krmiv
- ▶ 8. 6. 2007  
Ekologické zemědělství – sestavení krmné dávky a kvalita KD
- ▶ 14. 6. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování produkce – mléko
- ▶ 15. 6. 2007  
Ekologické zemědělství – výživa a krmení přežvýkavců
- ▶ 21. 6. 2007  
Ekologické zemědělství – produkce a zpracování bylin
- ▶ 22. 6. 2007  
Ekologické zemědělství – výživa a krmení prasat
- ▶ 28. 6. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování produkce - byliny
- ▶ 29. 6. 2007  
Ekolog podniku
- ▶ 29. 6. 2007  
Ekologické zemědělství – systémy chovu zvířat – požadavky na ustájení



Tyto kurzy jsou konané v rámci programu INTER-REG III. A Česká republika, projekt Vzdělávání v Českorakouském centru pro rozvoj podnikání. Tento projekt je spolufinancován EU, Evropským fondem pro regionální rozvoj.



**Komplexní nabídka cyklu kurzů praktik ekologického zemědělství, zpracování bioprodukce v roce 2007, je určena poradcům, zemědělcům, studentům středních škol a univerzit, dalším zájemcům o ekologii a ekologické zemědělství.**

# Kalendář akcí 2007

## Leden

- ▶ 30. 1. 2007  
Ekologické zemědělství – osevňovací postupy
- ▶ 31. 1. – 1. 2. 2007  
Základní program pro ekologické zemědělce

## Duben

- ▶ 5. 4. 2007  
Ekologické zemědělství – pěstování obilnin a volba odrůd
- ▶ 12. 4. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování produkce – pečivo, chléb, kvásek
- ▶ 13. 4. 2007  
Ekologické zemědělství – pěstování okopanin a volba odrůd
- ▶ 18. 4. 2007  
Odpadový hospodář
- ▶ 19. 4. 2007  
Ekologické zemědělství – pěstování technických plodin a volba odrůd
- ▶ 26. 4. 2007  
Ekologické zemědělství – pěstování netradičních plodin

## Září

- ▶ 4. 9. 2007  
Odpadový hospodář
- ▶ 7. 9. 2007  
Ekologické zemědělství – výroba osiv
- ▶ 13. 9. 2007  
Ekolog podniku
- ▶ 13. 9. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování produkce – ovoce a marmelády
- ▶ 20. 9. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování produkce – ovoce
- ▶ 25. 9. 2007  
EZ - Výroba krmných směsí
- ▶ 27. 9. 2007  
Odpadový hospodář

## Únor

- ▶ 2. 2. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování půdy
- ▶ 7. – 8. 2. 2007  
Základní program pro ekologické zemědělce
- ▶ 16. 2. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování produkce – maso
- ▶ 20. 2. 2007  
Odpadový hospodář
- ▶ 21. 2. 2007  
Ekolog podniku
- ▶ 23. 2. 2007  
Ekologické zemědělství – meziplodiny a zelené hnojení

## Květen

- ▶ 3. 5. 2007  
Ekologické zemědělství – pěstování krmných plodin
- ▶ 9. – 5. 2007, 16. – 17. 5. 2007  
Základní program pro ekologické zemědělce
- ▶ 11. 5. 2007  
Ekologické zemědělství – biologická ochrana rostlin
- ▶ 16. 5. 2007  
Odpadový hospodář
- ▶ 17. 5. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování produkce – zelenina
- ▶ 18. 5. 2007  
Ekologické zemědělství – trvale travní porosty
- ▶ 24. 5. 2007  
Ekolog podniku
- ▶ 25. 5. 2007  
Ekologické zemědělství – typy jetelotráv a travních směsí

## Říjen

- ▶ 4. 10. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování produkce – víno
- ▶ 16. 10. 2007  
Ekologické zemědělství – výroba hnojiv
- ▶ 17. 10. 2007  
Ekolog podniku

## Březen

- ▶ 1. 3. 2007  
Ekologické zemědělství – diagnostika půd
- ▶ 8. 3. 2007  
Ekologické zemědělství – hnojení a technika hnojení
- ▶ 14. 3. 2007  
Odpadový hospodář
- ▶ 15. 3. 2007  
Ekologické zemědělství – agroturistika
- ▶ 16. 3. 2007  
Ekologické zemědělství – Hospodaření v oblastech ochrany vod a území se zvláštním opatřením
- ▶ 21. 3. 2007  
Ekologie a spotřeba člověka – Alternativní zdroje energie
- ▶ 22. 3. 2007  
Ekologické zemědělství – agroenvironmentální opatření
- ▶ 23. 3. 2007  
Ekolog podniku

## Červen

- ▶ 1. 6. 2007  
Ekologické zemědělství – výroba objemných krmiv
- ▶ 8. 6. 2007  
Ekologické zemědělství – sestavení krmné dávky a kvalita KD
- ▶ 14. 6. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování produkce – mléko
- ▶ 15. 6. 2007  
Ekologické zemědělství – výživa a krmení přežvýkavců
- ▶ 21. 6. 2007  
Ekologické zemědělství – produkce a zpracování bylin
- ▶ 22. 6. 2007  
Ekologické zemědělství – výživa a krmení prasat
- ▶ 28. 6. 2007  
Ekologické zemědělství – zpracování produkce - byliny
- ▶ 29. 6. 2007  
Ekolog podniku
- ▶ 29. 6. 2007  
Ekologické zemědělství – systémy chovu zvířat – požadavky na ustájení



Tyto kurzy jsou konané v rámci programu INTER-REG III. A Česká republika, projekt Vzdělávání v Českorakouském centru pro rozvoj podnikání. Tento projekt je spolufinancován EU, Evropským fondem pro regionální rozvoj.



**Komplexní nabídka cyklu kurzů praktik ekologického zemědělství, zpracování bioprodukce v roce 2007, je určena poradcům, zemědělcům, studentům středních škol a univerzit, dalším zájemcům o ekologii a ekologické zemědělství.**



**Místo konání:**  
ZERA – Zemědělská a ekologická regionální agentura, o.s.  
V. Nezvala 977  
Náměstí nad Oslavou  
675 71

**Aktuální informace:**  
Ing. Pavlína Hortová  
Tel: 568 620 070  
hortova@komposty.cz  
www.komposty.cz  
www.zeraagency.eu