

10.30 Przerwa na kawę

11.00 Ogień – ekologia, historia i zarządzanie w regionie północno-zachodnich Niemiec

Hans Page, Związek na Rzecz Zachowania Krajobrazu, Emmendingen

11.45 Stan zachowania i problemy ochrony muraw kserotermicznych w południowo-wschodniej Polsce

Anna Cwener, Uniwersytet Marii Curie-Skłodowskiej, Lublin

12.30 Dyskusja końcowa

13.30 Obiad

wyjazd uczestników

Finansowane ze środków Ministerstwa Rozwoju Obszarów Wiejskich, Środowiska i Ochrony Konsumenta Landu Brandenburgia

we współpracy z



Oplata:	50,00 €
(wraz z wyżywieniem, bez noclegu)	
Ulgowa (organizacje pozarządowe).	25,00 €
Studenci	20,00 €
Uczestnicy z Polski	10,00 €

Jak nas można znaleźć

Pociągiem najlepiej dojechać do Angermünde (dogodne połączenia ze Szczecina i Berlina). Tam trzeba przesiąść się do autobusu linii 468, wysiadka na przystanku „Criewen Schloss”, skąd jest już tylko parę metrów do Akademii.

Wybierając dojazd samochodem należy kierować się na Schwedt (najbliższe przejście graniczne: Krajnik Dolny/Schwedt nad Odrą). Ze Schwedt dalej w kierunku Angermünde aż do zjazdu na Criewen (szyld). Potem główną drogą do samego Criewen na parking Akademii (oznakowany), stąd już tylko 3 min spaceru przez wspaniały park Lenného.



adres:

Brandenburgische Akademie Schloss Criewen

Park 3 - Schloss

D- 16303 Schwedt/OT Criewen

Tel: +49 33 32 / 83 88 40

[www.brandenburgische-akademie.de](http://www.brandenburgische-akademie.de)

[info@brandenburgische-akademie.de](mailto:info@brandenburgische-akademie.de)



## Akademia Brandenburska „Schloss Criewen”

Polsko-Niemieckie Centrum Edukacyjno-Konferencyjne



Ochrona stanowisk murawy kserotermicznej jako siedlisk ciepłolubnej flory i fauny

31 styczeń - 01 luty 2008

we współpracy z:

**NABU Landesverband Brandenburg**

O temacie: Stanowiska murawy kserotermicznej charakteryzują się bogactwem rzadkich gatunków roślin i zwierząt. Występujące tam siedliska czynią z tych terenów niezwykle cenne relikty, które należy zachować i chronić. Bez odpowiedniej pielęgnacji takich stanowisk, nierozzerwalnie związanych z historycznie ukształtowanym krajobrazem kulturowym, grozi im najpierw zarośnięcie krzewami, a później lasem. Oznaczałoby to zmianę jakościową i ilościową różnorodności gatunkowej.

Organizowana przez nas konferencja stawia sobie za cel umożliwienie uczestnikom z Polski i Niemiec prezentację zgodnych z wymogami ochrony przyrody działań i metod służących pielęgnacji stanowisk murawy kserotermicznej, w połączeniu z dyskusją i oceną.

Konferencja jest tłumaczona symultanicznie.

Uczestnicy: Pracownicy administracji obszarów chronionych, działacze ochrony przyrody z Niemiec i Polski, biura planowania krajobrazu, stowarzyszenia, właściciele obszarów chronionych, niemieccy i polscy naukowcy

Kierownictwo: Akademia Brandenburska „Schloss Criewen“, Polsko-Niemieckie Centrum Edukacyjno-Konferencyjne

## Program

**czwartek, 31 styczeń 2008**

do godz. **Przyjazd uczestników**

11.00 **powitalna kawa**

11.00 **Rozpoczęcie i powitanie**

Uta Böhme, Akademia Brandenburska

11.15 **Znaczenie murawy kserotermicznej typu kontynentalnego w Brandenburgii – spojrzenie europejskie. Możliwości i perspektywy ochrony**

dr Frank Zimmermann, Krajowy Zakład Ochrony Środowiska Brandenburgii, Groß Glienicke

12.00 **Stan zachowania murawy kserotermicznej w Brandenburgii**

Norbert Wedl, rzeczoznawca d/s ochrony krajobrazu i biotopów, Müncheberg

13.00 **Dyskusja**

13.15 **Obiad**

14.30 **Stan zachowania i problemy ochrony muraw kserotermicznych w dolinach Wisły i Noteci**

Barbara Waldon, Uniwersytet Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy

15.15 **Wykorzystanie dawnych ras owiec w pielęgnacji biotopów – doświadczenia z projektu z Brandenburgii**  
Katrin Todt, Wielorakie inicjatywy na rzecz dawnych i zagrożonych ras zwierząt gospodarskich (VIEH) –

15.45 **Nawożenie wapnem – efekty na przykładzie Doliny Dolnej Odry**

prof. dr Gisbert Schalitz, Centrum Badań Krajobrazu Rolniczego im. Leibniza w Müncheberg, Stacja badawcza Paulinenaue

16.15 **Dyskusja**

16.30 **Przerwa na kawę**

17.00 **Stan muraw kserotermicznych województwa zachodniopomorskiego ze szczególnym uwzględnieniem rezerwatu Bielinek nad Odrą**

prof. dr hab. Marian Ciaciura, Uniwersytet Szczeciński

17.45 **Murawy kserotermiczne w Dolinie Dolnej Odry**

dr Ansgar Vössing, Fundacja na Rzecz Parku Narodowego Doliny Dolnej Odry, Criewen

18.15 **Dyskusja**

18.30 **Bufet Fundacji na Rzecz Parku Narodowego Dolina Dolnej Odry**

19.00 **Kolacja**

**piątek, 01 luty 2008**

9.00 **Ekstensywny wypas koni Senner**  
Daniel Lühr, Rolfscher Hof Detmold

9.45 **Wykorzystanie dużych ssaków w pielęgnacji krajobrazu – Projekt wprowadzenia żubrów w dolinie Dunaju**  
dr Johannes Riedl, Starostwo Neuburg-Schrobenhausen