



Association for the Promotion of  
European Protein Soya Production

## KONFERENCJA

„Krajowe źródła białka jako alternatywa  
dla importowanego białka GM z  
perspektywy przemysłu paszowego.  
Szanse i zagrożenia”.



Członek COCERAL, FEFAC  
& European Commodities Exchange

**21 lutego 2018**

**Sala WZORCOWNIA w budynku Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi  
Ul. Wspólna 30; Warszawa**

Konferencja ma na celu przedstawienie możliwości używania rodzimych źródeł białka w produkcji mieszanek paszowych dla zwierząt gospodarskich w oparciu o doświadczenie przemysłu paszowego.

### Program konferencji:

- |       |   |
|-------|---|
| 11:00 | Powitanie   |
| 11:05 | Wstęp   |
| 11:15 | Rośliny wysokobiałkowe (łubiny, bobik) w praktyce firm paszowych – przedstawiciel krajowego sektora paszowego   |
| 11:45 | Możliwości zwiększenia wykorzystania śruty rzepakowej w przemysłowej produkcji pasz – przedstawiciel krajowego sektora paszowego  |
| 12:15 | Białko owadzie jako źródło białka paszowego – prof. Damian Józefiak, UP Poznań  |
| 12:45 | przerwa kawowa  |
| 13:00 | Możliwości rozwoju uprawy soi w Polsce jako rodzimego źródła białka – prof. Jerzy Nawracała, UP Poznań  |
| 13:30 | Bilans soi non GMO w Europie w aspekcie substytucji importowanej poekstrakcyjnej śruty sojowej genetycznie modyfikowanej. Możliwości i zagrożenia. – Przemysław Gawlas; Danube Soya Association |
| 14:00 | Pytania i dyskusja  |
| 14:45 | Podsumowanie i zakończenie  |

Udział w konferencji jest bezpłatny.

Prosimy o zgłaszanie uczestnictwa poprzez link na stronie Izby [www.izbozpasz.pl](http://www.izbozpasz.pl)