**Česká technologická platforma pro zemědělství**

Dne 30. 6. 2016 byla založena Česká technologická platforma pro zemědělství (ČTPZ). Iniciátorem založení ČTPZ byl Zemědělský svaz České republiky. Ustavujícího zasedání valné hromady České technologické platformy pro zemědělství se zúčastnilo 20 zakládajících členů z řad výzkumných pracovišť, univerzit, profesních svazů a zemědělských podniků. Funkci odpovědného koordinátora ČTPZ plní Zemědělský svaz České republiky,

Hlavními cíli ČTPZ bude zejména:

* podporovat transfer inovací a výsledků vědy a výzkumu do zemědělské praxe,
* podporovat udržitelnost, úspěšnost a konkurenceschopnost českého zemědělství,
* poskytovat oporu regulaci a podporovat vytváření politiky na národní i regionální úrovni,
* rozšiřovat schopnost českého zemědělství vytvářet a využívat tržní segmenty, které jsou méně citlivé na cenovou konkurenci,
* vytvářet u spotřebitelů větší důvěru v zemědělskou prvovýrobu především zkvalitňováním výroby a následně kvalitními potravinami,
* významně propagovat a podporovat snižování nákladů na výrobu zemědělských prvovýrobků a dalšího zpracování přispívajícího ke zlepšení zdraví populace,
* pořádat diskusní setkání s cílem dosáhnout společné vize ČTPZ mezi širokou škálou zainteresovaných stran ze zemědělského sektoru a souvisejících odvětví, agro-potravinářského průmyslu, maloobchodu, výzkumných institucí, regulačních orgánů a spotřebitelských organizací,
* zabezpečovat participaci platformy na schvalovacích, administrativních a rozhodovacích procesech spojených s podporou podnikání a výzkumu poskytovanou státními a jinými institucemi.

Strategická výzkumná agenda a Implementační akční plán ČTPZ zahrnují priority živočišná produkce, půda, voda, rostlinná produkce, biodiverzita, klimatické změny, zemědělská technika, kontrola zdraví hospodářských zvířat a hospodaření v lesích. Aby došlo k rozvoji definovaných priorit je třeba potřebné poznatky vedoucí k řešení klíčových témat předat koncovým uživatelům formou přednášek, prezentací, poradenství, publikační činnosti a dalších nástrojů.

Ing. Veronika Hlaváčková, Ph.D.

Ředitelka Institutu vzdělávání o. p. s.

Foto: Ustavující zasedání valné hromady

Autor: JUDr. Stanislav Marchal, CSc.

**Seznam členů**

|  |  |
| --- | --- |
| **Název instituce** | **Statutární zástupce** |
| Agrární komora České republiky | Ing. Miroslav Toman, CSc. |
| Česká zemědělská univerzita v Praze | prof. Ing. Pavel Tlustoš, CSc. |
| Mendelova univerzita v Brně | prof. RNDr. Ladislav Havel, CSc. |
| OD Soběšice  | Ing. František Trnka |
| Svaz chovatelů drůbeže České republiky | RNDr. Milan Tyller |
| Výzkumný ústav bramborářský Havlíčkův Brod, s.r.o. | Ing. Jaroslav Čepl, CSc |
| Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy, v.v.i. | Ing. Jiří Hladík, Ph.D. |
| Výzkumný ústav pícninářský, spol. s.r.o. | RNDr. Jan Nedělník, Ph.D. |
| Výzkumný ústav rostlinné výroby, v.v.i. | Dr. Ing. Pavel Čermák |
| Výzkumný ústav veterinárního lékařství, v.v.i. | MVDr. Miloslav Skřivánek, CSc. |
| Výzkumný ústav zemědělské techniky, v.v.i. |  Ing. Martin Karban  |
| Výzkumný ústav živočišné výroby, v.v.i. | doc.Ing. Petr Homolka , CSc.,Ph.D. |
| ZD Keblov, a.s. | Ing. Pavel Navrátil |
| ZD Maleč | Ing. Vít Šimon, Ph.D. |
| ZD Sloupnice  | Ing. Jaroslav Vaňous |
| Zemědělská akciová společnost Nivnice | Ing. Josef Minařík |
| Zemědělský výzkumný ústav Kroměříž, s.r.o. | Ing. Petr Míša, Ph.D. |
| ZETKA Strážník a.s. | Ing. Pavel Jiran |
| ZOD Zálší | Zdeněk Burda |