

OBSAH:

Úvod	4
I. Vedlejší živočišné produkty v kontextu zákona o integrované prevenci	6
II. Uplatňování právních předpisů v podmínkách provozu nakládajících s vedlejšími živočišními produkty z pohledu Krajského úřadu – Jihočeský kraj	10
III. Integrovaná prevence a omezování znečištění (IPPC) – aktuální stav, priority a vývoj v resortu MZe	15
IV. Praktické zkušenosti z provozu BPS ČR	19
V. Kompostování vedlejších živočišných produktů v České republice	21
VI. Celorepubliková referenční laboratoř bioplynových transformací	29
VII. Logistika při nakládání s vedlejšími živočišními produkty	35
VIII. Systémy QMS, EMS, HACCP, OHSAS a ich certifikácia	42
IX. Systémy výměny informací o BAT, stanovení BAT v povolovacím procesu	48
X. Zavádění BAT jako podmínka čerpání dotací ze strukturálních fondů EU	52
XI. Bioplynové stanice v souvislosti s právními předpisy v oblasti ochrany ovzduší a měření zápachu	57
Partneři vzdělávací akce	65

Ministerstvo zemědělství ve spolupráci s dalšími řídícími a mimořádnou správou systém výměny informací o nejlepších dostupných technikách. Tento seminář má svým cílem přispět k představení nejlepších dostupných technik a následnému startu jejich implementace v podmínkách České republiky dle trendů jejich použití pro provozovatele zařízení na odstraňování nebo využívání kontaminovaného živočišného původu a živočišného odpadu.