

GAEC 8 - střídání plodin

- ✓ vychází z nedostatečně účinné diverzifikace plodin
- ✓ na národním nastavení, jakou formu rotace plodin zvolí - lze např. dle výrobního zaměření podniku nebo sestavit tzv. negativní sled plodin

GAEC 9 - minimální podíl zemědělské plochy vyhrazený pro neprodukční prvky

- ✓ Navazuje na současné EFA
- ✓ Krajinné prvky nebo neprodukční plochy
- ✓ Týká se všech zemědělských kultur

GAEC 10 - Zákaz přeměny nebo orby trvalých travních porostů v lokalitách sítě Natura 2000

- ✓ Navazuje na současné environmentálně citlivé travní porosty v greeningu

PORADENSKÝ SYSTÉM

- ✓ vzájemné propojení služeb zemědělských poradců, výzkumných pracovníků, zemědělských organizací a dalších stran (AKIS)
- ✓ zajištění kvality poradenských služeb prostřednictvím Certifikovaných poradenských subjektů
- ✓ rozšíření oblastí/podoblastí poskytovaných poradenských služeb prostřednictvím poradců
- ✓ zahrnuta ekonomická, environmentální a sociální oblast
- ✓ výměna informací/znalostí a zaměření na inovace

pokračování na straně 32

ZEMONT

Palackého 460, 334 01 Přeštice
 mobil: 603 497 842, tel./fax: 377 982 498
 www.zemont.cz, e-mail: zemont@zemont.cz

Dodávky a montáž zařízení pro skladování, dopravu a zpracování obilí**OBILNÍ SILA**

- šroubovaná válcová sila z vlnitého plechu - galvanizováno 600 g/m²
- provedení do hal i ven
- více než 350 velikostí od 5 do 10 000 tun
- aktivní provětrávání
- záruka 10 let

**LAMINÁTOVÉ ZÁSOBNÍKY**

- objem 3,5 – 70 m³

DOPRAVNÍKY PRO PLNĚNÍ SECÍCH STROJŮ

- pohon hydromotorem
- montáž na zadní čelo, nebo na secí stroj
- výkon 15-80 t/h
- provedení nerez, nebo žárově zinkované
- speciální úprava proti poškozování zrna

SKLADOVÁNÍ OBIÍ V HALOVÝCH SKLADECH

- naskladňovací a vyskladňovací dopravníky 12 až 120 t/h metače obilí
- teleskopické provětrávací kanály
- provětrávací oblouky
- přejezdné rošty
- ventilátory

- Šnekové a pásové dopravníky, elevátory, redlery
- Čističky a předčističky obilí, pneumatické třídící stoly
- Sušárny obilí
- Opravy a rekonstrukce posklizňových linek a výroben krmných směsí