

**SYSTEM LZE POUŽÍT VE TŘECH VARIANTÁCH**

- **AD libitum**
- **Denní řízené dávky**
- **Individuální dávky dle zvířete**

Hubice s kašovitým krmivem snižuje spotřebu vody oproti samokrmítkům až o 2 litry /den/ zvíře, tím se snižuje i produkce kejdy. Na základě výzkumu i praktických zkoušek je prokázáno, že se zlepšuje využitelnost krmiva a snižuje zatížení kejdy nitráty a fosfáty.

HLAVNÍ PŘEDNOSTI:

- **ztráty krmiva jsou podstatně sníženy, hygiena krmení je zřetelně lepší**
- **kašovitá směs zlepšuje trávení a zvyšuje využitelnost energie**
- **výrazně se snižuje prašnost**
- **zlepšuje se využitelnost plochy stáje**
- **rychlost dávkování je přizpůsobena rychlosti žrání, předávkování není možné**

Revoluce u krmení prasnic**Kontrolované hodnoty:**

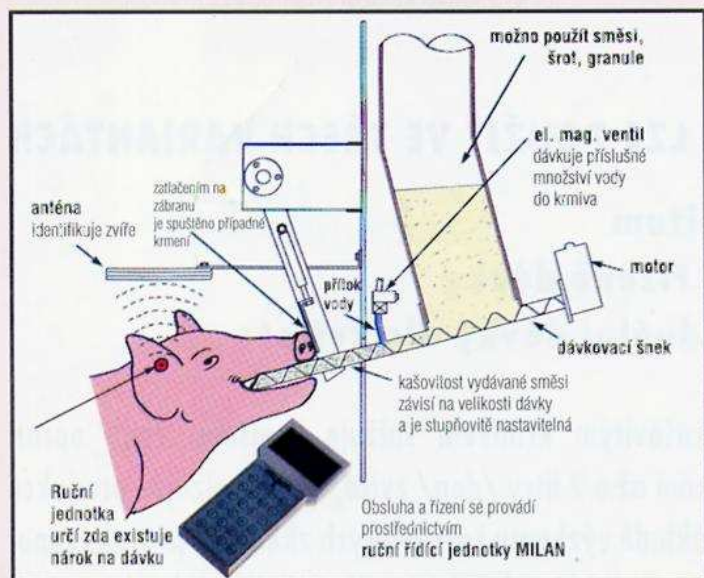
- 1) Spotřeba na den/prasnici
- 2) Spotřeba celkem
- 3) Odchylka od stanovené hodnoty
- 4) Zdravotní stav dle listiny hlášení
- 5) Průběh krmení

Ovlivňované hodnoty:

- 1) Množství krmiva na den/prasnici
- 2) Využití krmiva
- 3) Kvalita masa
- 4) Přírůstky
- 5) Délka krmení
- 6) Kondice



TAKTO PRACUJE DÁVKOVAČ KAŠOVITÉHO KRMIVA



- ZVÍŘE JE IDENTIFIKOVÁNO ANTÉNOU
- V PŘÍPADĚ, ŽE MÁ NÁROK NA DÁVKU, ZAPNE SE ŠNEKOVÝ DOPRAVNÍK
- DLE STANOVENÉ DÁVKY A PŘIMÍCHANÉ VODY JE VYDÁNO KONZISTENTNÍ KRMIVO

FITMIX

hospodáři s krmivem

- přehlednost díky řídicímu systému MILAN
- možnost dávkování medikamentů
- značení zvířat
- ztráty krmiva jsou podstatně sníženy, hygiena krmení je zřetelně lepší
- kašovitá směs zlepšuje trávení a zvyšuje využitelnost energie
- lepší využitelnost stáje (není třeba koryto)

FITMIX

pro testaci i výzkum

- evidence parametrů pro hodnocení zvířat
- denní spotřeba
- průběh příjmu denní dávky
- celková spotřeba

OPTIMÁLNÍ HYGIENA KRMENÍ

FITMIX se používá ve skupinových chovech prasnic

Na přání lze dodatečně instalovat mikrodávkovač pro medikace, vitamíny či další přípravky, které lze dávkovat s mili-přesností.

BRUNNTHALLER
STÁJOVÉ TECHNOLOGIE

Dlouhodobě odzkoušeno ve skupinových chovech