

ligga åkrarna mera spridda och ofta avlågset med dåliga tillfartsvägar. Utkörningen av gödseln göres på slädföret under vinterns lopp. Det skulle säkerligen vara en föga angenäm sysselsättning, att här komma skramlande med en urintunna under våren, när markvägarna efter tjälllossningen vanligen äro i mycket dåligt skick. Och skogsbygden har i regel bättre tillgång på strötorv och kan få sitt torvströ till relativt billigt pris. Särskilt är detta möjligt för gårdar, som ha egen torvströsmosse och med eget folk kunna taga upp sitt strö. Fråga är, om det inte för dem är mera ekonomiskt att använda sitt billiga torvströ och ta en liten kväveförlust.

Urinbrunns- och torvströmetoden kan således skärskådas ur flera synpunkter. Otvivelaktigt är den förra metoden den bästa, där den kan tillämpas i sin fullkomlighet. För stora distrikt, framförallt slättbygdsområdena i södra delarna av landet, blir den säkerligen också billigast. Å andra sidan har torvströmetoden och kommer även framdeles att få stor betydelse för gödselvården inom mellersta och norra Sverige och inom skogsbygden överhuvud. Ännu är den rationella gödselvården inom landet i «sitt vardande». Innan moderna urinbrunnar bli anlagda vid gårdarna, har man ingen bättre metod för ett effektivt tillvaratagande av den flytande spillningen. Torvströmetoden är bra, om man än för stora distrikt endast skall räkna den som en etapp på vägen mot fulländningen.

---

## TORVSTRØ I FJØSET

**FJØSDRIFT** uten torvstrø er dårlig økonomi.

Har De vært i fjøs, hvor nok torvstrø blir brukt?

Har De lagt merke til den friske luft i fjøset, hvor trivelige kuene ser ut, hvor tørt og renslig med skanstillene fulle av torvstrø?

Har De lagt merke til hvordan gjødselhaugen vokser fra dag til dag?

Har De vært i fjøs, hvor ikke torvstrø brukes? Luften kvalm og ammoniakkfylt, utrivelige kuer, møkk spent overalt. Gjødselhaugen vokser sent. Uringjødselen renner vekk. Dette gir tap.

Torvstrø opsuger 8 til 12 ganger sin egen vekt. Har De råd til å undvære det?

---