

## Beregning af omkostninger ved gylleudbringning

- Slangeudlægning
- Sortjordsnedfældning
- Græsmarksnedfældning

Tilpas til skærm

Ret normtabel

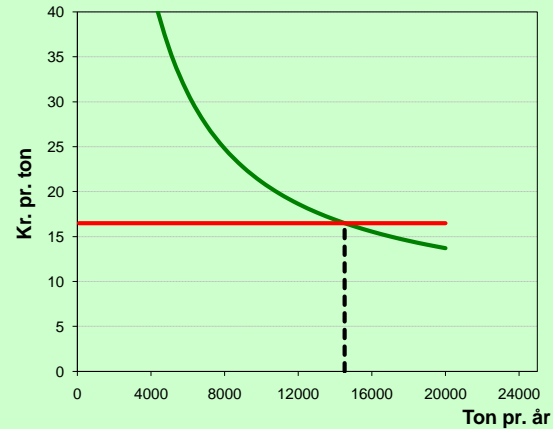
Investering, kr.	1.300.000 kr.	<input type="text"/>	Indsæt norm
Rente, pct. p.a.	5,0 pct. p.a.	<input type="text"/>	Indsæt norm
Inflation, pct. p.a.*	0,0 pct. p.a.	<input type="text"/>	Indsæt norm
Årlig afskrivning, pct. af saldo	15 pct.	<input type="text"/>	Indsæt norm
Beregningsperiode, antal år	10 år	<input type="text"/>	Indsæt norm
Vedligehold, øre pr. ton gylle	15 øre pr. ton	<input type="text"/>	Indsæt norm
Timeløn til traktorfører	116 kr. pr. time	<input type="text"/>	Indsæt norm
Traktoromkostninger, kr. pr. time	269,3 kr. pr. time	<input type="text"/>	Indsæt norm
Ton pr. læs	25 ton pr. læs	<input type="text"/>	Indsæt norm
Læs pr. time	2,5 læs pr. time	<input type="text"/>	Indsæt norm
Ton pr. ha	40 ton pr. ha	<input type="text"/>	Indsæt norm
Ton pr. år	3.000 ton pr. år	<input type="text"/>	Indsæt norm
Maskinstationspris	16,50 kr. pr. ton	<input type="text"/>	Indsæt norm

Gå til hjælpetabel

### Nøgletal:

Arbejdsbehov	48 timer pr. år
Omkostning pr. ton	55,65 kr. pr. ton
Ligevægtsmængde (egen omkostning = maskinstation)	14.532 ton pr. år
Gennemsnitlig årlig omkostning til forrentning og afskrivning	148.008 kr.
Restværdi efter 10 år (nutidskroner):	255.937 kr.

\* Vi regner i faste priser, derfor indgår inflationen ikke.



- Sortjordsnedfældning, omkostning med eget udstyr
- Sortjordsnedfældning, omkostning med maskinstation
- Omkostning ved aktuel årlig mængde
- - - Ligevægtsmængde

Vis udskrift

Udskriv rapport