

24.33. Forskning inden for fødevarer- og jordbrugsområderne (tekstanm. 1, 2, 3, 4 og 115)

24.33.03. Danmarks JordbrugsForskning (tekstanm. 125) (Statsvirksomhed)

Som led i VMP III er Danmarks JordbrugsForskning tilført 37,4 mio. kr. i 2004, jf. Akt 166 26/5 04 til gennemførelse af specifikke projekter.

TB-specifikation:

Mio. kr.	B	TB	B + TB
Nettoudgiftsbevilling	229,0	36,0	265,0
Udgift	532,3	36,0	568,3
Indtægt	303,3	-	303,3
	Lønsum	Udgift	Indtægt
TB i alt	-	36,0	-
2. Aktstykker			
Salgsomkostninger i forbindelse med afhændelse af del af Askov Forsøgsstation og Forsøgsstation Studsgård, jf. Akt 107 17/3 04 (uk 10)	-	0,2	-
Vandmiljøplan III, igangsættelse af udviklings-, pilot- og kortlægningsaktiviteter (lugtgener, nedbringelse af fosforoverskud samt gyllehåndtering, jf. Akt 166 26/5 04 (uk 10)	-	37,4	-
5. Overførsel mellem hovedkonti			
Overførsel til § 24.33.04.20. Bygningsvedligeholdelsesarbejder til dækning af merudgifter vedr. opførelse af lade (uk 10)	-	-1,7	-
Overført fra Reservekontoen § 24.11.79 til dækning af merudgifter i forbindelse med omkostningsreformen (uk 10)	-	0,1	-

24.33.04. Anlægsprogram (Anlægsbev.)

Danmarks JordbrugsForskning har i 2004 afhændet Studsgård Forsøgsstation samt ca. 13,6 ha ved Askov Forsøgsstation, jf. Akt 107 17/3 04 for i alt 11,8 mio.kr. Af provenuet er der anvendt 4,6 mio.kr. til køb af landbrugsjord - 47 ha ved Forskningscenter Foulum og 3,6 ha ved Forskningscenter Flakkebjerg, og 801.000 kr. overføres til § 35. generelle reserver, jf. Akt 107 17/3 04. Der er tillige betalt frigørelsesafgift på 0,8 mio.kr. til Vejen kommune.

Som led i regeringens initiativ "Flere i beskæftigelse - lavere ledighed" afsættes der midler til gennemførelse af 2. etape af renovering og ombygning af staldanlæg på Danmarks JordbrugsForsknings Forskningscenter Foulum til en totaludgift på 50,0 mio.kr., jf. Akt 116 31/3 04.

Staldene er opført i 1980'erne og de første stalde blev taget i brug i 1983.

Dette indebærer, at staldene ikke er velegnede til nutidige og kommende undersøgelser vedrørende især husdyradfærd og -velfærd.

Der er således et specifikt behov for staldkapacitet til forsøg med løsgående søer, gylte og sopolte i grupper. Tilsvarende er der behov for ændring af det nuværende fodrings- og malkeanlæg til tidssvarende systemer med forbedrede muligheder for detaljerede, individuelle registreringer.

Endelig er der generelt for alle staldfaciliteter behov for en gennemgribende renovering og modernisering.