

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri



Finansudvalget

København, den
Sagsnr.: 10268

Finansudvalget har i skrivelse af 5. september 2008 (L 188 - § 24 spørgsmål nr. 1) udbedt sig min besvarelse af følgende:

§ 24 Spørgsmål 1:

”Ad § 24.23.03. Støtte til udvikling af landdistrikterne

Der ønskes en oversigt over udbetalte beløb på de tilsagnsstyrede underkonti, jf. anmærkningerne s.2302 nederst.”

Svar:

- ./ Der henvises til vedlagte bilag 1, hvor der er givet oplysninger om de samlede forventede udbetalinger i 2008 for hver af de enkelte underkonti under § 24.23.03. Støtte til udvikling af landdistrikterne. Der er herved tale om det forventede udbetalingsafløb i 2008 vedrørende dels de udestående tilsagn ultimo 2007, der også omfatter udestående tilsagn fra tidligere landdistriktsprogrammer, dels den andel af de forventede tilsagn i 2008, som forventes udbetalt allerede i 2008. I finanslovsforslaget er disse udbetalinger budgetteret under § 41.21.01.30. Hensættelser vedrørende afgivne tilsagn. Det tilføjes, at underkonto 20. Tilskud til jordbrugere i ugunstigt stillede områder ikke er en tilsagnsordning, men en udbetalingsordning, og denne ordning indgår derfor ikke under § 41.
- ./ Endvidere er der i vedlagte bilag 2 for hver enkelt underkonto under § 24.23.03 givet oplysninger om den aktuelt forventede tilsagnsgivning i 2008. Da underkonto 20 ikke er en tilsagnsordning indgår underkontoen derfor ikke i oversigten i bilag 2.
- ./ Endelig er der i bilag 3, jf. anmærkningerne side 2302 nederst, givet en oversigt over det aktuelt forventede forbrug i 2008 af de videreførte, uforbrugte bevillinger primo 2008, samt oplysninger om de herefter forventede saldi ultimo 2008. Da videreførte

bevillinger reguleres på bevillingsafregningen med bl.a. mer-/mindreindtægter vedrørende EU-refusionen, samt adgangen til at omflytte mellem underkonti, kan forbruget af de videreførte bevillinger ikke umiddelbart sammenlignes med oplysninger om den forventede bruttotilsagnsgivning i bilag 1.

Kristian Jensen

Sarah Børner