

Anmærkninger

til

Forslag til Finanslov for Finantsaaret fra 1ste April 1868
til 31te Marts 1869.

ad § 2.

ad I. Forsaavidt Indtægterne ere fastsatte i Kornvarer enten in natura eller at betale efter hvert Aars Capitelstart, ere disse ansatte til Penge efter et Gjennemsnit af Capitelstarterne for hele Landet i de 10 Aar fra 1857 til 1866 begge inclusive. Dette Gjennemsnit udgjør for Hvede 7 Rd. 90 $\frac{1}{2}$ $\frac{1}{2}$ p., for Rug 5 Rd. 58 $\frac{1}{2}$ p., for Byg 4 Rd. 54 $\frac{1}{2}$ p., for Havre 3 Rd. 4 $\frac{1}{2}$ p. og for Væter 6 Rd. 39 $\frac{1}{2}$ p., Alt pr. Tønde. For Smør, der alene svares fra Bornholm, er Gjennemsnittet af Capitelstarten for Den i de ovennævnte 10 Aar, 25 $\frac{3}{4}$ p. pr. Pund, lagt til Grund for Beregningen.

ad I. A. 1. Næmlig:

1. Fordebogs- og Sagtafgifter.....	265,573 Rd.
2. Kirkeindtægter	31,952 —
3. Recognitioner, Fæste- og Kjendelsespenge	4,335 —
4. Leie- eller Forpagtningsafgifter	39,970 —
5. Indtægter af Søer, Damme og Moser	4,135 —
6. Forskjellige Indtægter	16 —
	345,981 Rd.

ad 1. Herunder er indbefattet 1,046 Tdr. 2 Skpr. 3 $\frac{1}{2}$ Fdf. Hvede, 8,335 Tdr. 4 Skpr. 2 $\frac{1}{2}$ Fdf. Rug, 12,271 Tdr. 6 Skpr. 7 $\frac{1}{2}$ Fdf. Byg, 16,831 Tdr. 2 Skpr. 2 $\frac{1}{2}$ Fdf. Havre og 343 Tdr. Smør, som, beregnede til Penge, udgjøre 182,813 Rd. 26 $\frac{1}{2}$ p.

Indtægten under denne Post er bleven ikke ubetydelig formindsket som Følge af den Omordning af Afgifterne, som har fundet Sted i Medfør af Loven af 29de Marts 1867 om Skyld sætning af Fordeieendomme i de forhenværende fiesvigiske Districter.

ad 2. Under denne Post er indbefattet 298 Tdr. 2 Skpr. 2 Fdf. Hvede, 235 Tdr. 7 $\frac{1}{2}$ Fdf. Rug, 4,269 Tdr. 3 Skpr. 2 Fdf. Byg, 231 Tdr. 2 Skpr. 3 $\frac{1}{2}$ Fdf. Havre og 11 Tdr. 3 Skpr. 1 Fdf. Væter, beregnede til 23,940 Rd. 76 $\frac{1}{2}$ p.

ad 4. Herunder er indbefattet 401 Tdr. 2 Skpr. 2 $\frac{1}{2}$ Fdf. Rug, 2,016 Tdr. 5 Skpr. 1 $\frac{1}{2}$ Fdf. Byg og 235 Tdr. 3 Skpr. 2 $\frac{1}{2}$ Fdf. Havre, der ere beregnede til 12,166 Rd. 40 $\frac{1}{2}$ p.