

Präsemediiling
Kiel, 10.01.2001

Pressesprecher Per Dittrich, Tel. (04 31) 988 13 83

SSW im Landtag

Düsternbrooker Weg 70
24105 Kiel

Tel. (04 31) 988 13 80
Fax (04 31) 988 13 82

Norderstraße 74
24939 Flensburg

Tel. (04 61) 144 08 300
Fax (04 61) 155 08 305

E-Mail: landtag@ssw.de

Betænkning bekræfter SSVs mindretalsstatus og valgresultatet

Det danske mindretals parti, SSV, vil også fremover være fritaget for 5 % spærregrænsen ved valgene til den slesvig-holstenske landdag. Det bekræfter en juridisk betænkning, som blev drøftet i landdagens indenrigs- og retsudvalg i dag.

Formanden for SSVs landdagsgruppe, Anke Spoorendonk, og gruppens retspolitiske ordfører, Silke Hinrichsen, ser sig dermed bekræftet i deres holdning til indsigelser mod SSVs landdagsvalgresultat fra februar 2000, der krævede at SSV fik frataget sine mandater:

□ Betænkningen støtter helt klart SSVs nuværende retslige stilling. SSV er og vedbliver med at være det danske mindretals parti, og vi har med rette tre mandater i landdagen.

SSVs fritagelse fra 5 % spærregrænsen er i overensstemmelse med den tyske grundlov - også under den ny valglov, der gør at vi kan vælges i hele Slesvig-Holsten. Dermed afkræfter betænkningen entydigt de indsigelser, der har krævet en ophævelse af vores undtagelse fra spærreklausulen. Vi er glade for at grundlaget i den dansk-tyske mindre-talspolitik dermed forbliver uantastet.



Betænkningen er også et godt belæg for, at SSV har forholdt sig meget ansvarsbevidst med hensyn til den ny valglov. Vi har altid understreget, at SSV ikke fører en aktiv valgkamp i Holsten. SSV har altså ingen anledning til at ændre sin handlemåde.

Landdagen kan nu endelig godkende valghesultatet fra februar 2000. Derefter ser vi ingen yderligere behov for handling.□

Baggrunden for universitetsprofessor Dr. Bodo Pieroths betænkning var flere indsigelser mod udfaldet af landdagsvalget 2000. De reklamerede, at SSV på grund af en ny valgret for første gang kunne vælges i hele delstaten, og de mente, at grundlaget for fritage.

