

## Nr 75

Av herr **Gustafsson** i Borås, angående utländsk medborgares rätt till fritidsfiske.

Utländska turister som sportfiskar på allmänt vatten kan råka ut för åtal. Rätt till sådant fritidsfiske gäller nämligen endast svensk medborgare.

I allmänt vatten får, enligt fiskerättslagen, varje svensk medborgare fiska med rörligt redskap. För en utlänning gäller motsvarande rätt först om han eller hon varit stadigvarande bosatt i landet sedan minst två år.

Nordiska medborgare har genom en tilläggsbestämmelse fått i stort sett samma rätt till fritidsfiske som svenska medborgare. Andra utlänningar, som bott i landet kortare tid än två år, måste däremot söka tillstånd för fritidsfiske hos fiskeristyrelsen eller länsstyrelse. Polismyndighet kan också ge tillstånd till fritidsfiske med handredskap, men enbart för en tid av högst 14 dagar.

Tillståndstvänet för fritidsfiske diskriminerar enligt min mening helt i onödan utländska medborgare och i synnerhet turister på tillfälligt besök i vårt land. I förhållande till den utomordentligt stora omfattning svenskarnas fritidsfiskande har tagit kan inte ett begränsat antal utlänningars fiske på nämnvärt sätt påverka vare sig fiskbeståndet, den totala fångstmängden eller andra förhållanden av betydelse, även om dessa utlänningar skulle få samma rätt till fritidsfiske på allmänt vatten som svenska medborgare har. Några motiv för att bibehålla särbestämmelserna om utlänningars rätt till fritidsfiske står således enligt min uppfattning inte att finna. Tvärtom talar uppenbara rättviseskäl för att bestämmelserna avskaffas, inte minst med hänsyn till det under senare år kraftigt ökade antalet immigranter och turister från utomnordiska länder.

Under hänvisning till ovanstående föreslår jag,

att riksdagen i skrivelse till Kungl. Maj:t ville hemställa om förslag till ändring av bestämmelserna för fritidsfiske, så att utländsk medborgare ges lika rätt som svensk medborgare till fritidsfiske i allmänt vatten.

Stockholm den 12 januari 1968

*Axel Gustafsson (fp)*  
i Borås