

Motion till riksdagen

1989/90: Ju625

av Bengt Harding Olson (fp)

Häleriförseelse

I vårt land förekommer en omfattande tillgreppsbrottslighet och det handlar om synnerligen stora värden. Orsakerna till denna brottslighet varierar men i många fall begär tjuven brotten för att sedan kunna sälja stöldgodset och därigenom tjäna pengar som därefter inte sällan används till narkotika.

Det är ett känt faktum att en omfattande stöldbrottslighet till stor del förutsätter en fungerande hälerimarknad. Det kända ordspråket "häleren är så god som stjälar" bygger just på detta fenomen.

Härav följer att insatser mot den växande hälerimarknaden kan vara ett verksamt medel för att minska tillgreppsbrottsligheten. Ett sätt är då att skärpa strafflagstiftningen.

En svaghet med nuvarande häleriregler har gällt kravet på s.k. förbrott. Det är nämligen regelmässigt förenat med stora svårigheter att bevisa att den "hälade" egendomen verkligen är åtkommen genom stöld eller annat brott. Genom lagändring släpptes också detta krav beträffande häleri som begås i näringsverksamhet. Men kravet på förbrott kvarstår för "enskilda" hälerier.

Det är nu tid att ytterligare förbättra lagen. Så kan ske genom att släppa kravet på fullt bevisat förbrott i dessa återstående fall. Det bör ske på motsvarande sätt, alltså genom att i lagen förskriva att det ska räcka med att det skäligen kan antagas att egendomen frånhävts annan genom brott. I dessa enskilda fall bör dock brottet rubriceras som häleriförseelse. Lagändringen bör därför införas i 9 kap. 7 § första stycket brottsbalken.

Förhoppningsvis ökas härmed riskerna för straff för häleribrott och därmed borde antalet sådana brott minska, vilket i sin tur borde leda till färre tillgreppsbrott. Detta skulle vara en positiv utveckling.

Hemställan

Med hänvisning till det anförda hemställs

att riksdagen hos regeringen begär sådan ändring i 9 kap. 7 § första stycket brottsbalken att brottets häleriförseelse får ett utvidgat tillämpningsområde.

Stockholm den 24 januari 1990

Bengt Harding Olson (fp)