

Barn- och utbildningsnämndens  
arbetsutskott

§ 20

## Motionssvar - Förbud av servering av ritualslachtat kött (BUN20/56)

### Beslut

#### Förslag till beslut

Barn- och utbildningsnämnden föreslår kommunfullmäktige att motionen ska anses behandlad.

### Sammanfattning

Sverigedemokraterna har i en motion till Kommunfullmäktige föreslagit: ”att Ekerö kommun förbjuder kommunalt finansierade verksamheter att inhandla ritualslachtat kött (kosher och halal) och istället erbjuder en alternativ proteinkälla för dem som av religiösa skäl inte kan äta konventionellt slaktat kött.”

I Sverige tillåts ingen slakt av djur utan föregående bedövning. De bedövningsmetoder som används i Sverige accepteras av de flesta muslimska grupper vilket möjliggör halalslakt av djur i enlighet med svensk djurskyddslagstiftning. Inom koscherslakt accepteras inte bedövning före avblodning och därför sker ingen sådan slakt i Sverige.

I många länder i och utanför EU sker konventionell, såväl som religiös slakt, utan bedövning eftersom det är en billigare slaktmetod. Importerat kött säljs utan särskild märkning och kan därför vara antingen konventionellt slaktat kött eller ritualslachtat kött, med eller utan bedövning.

Avblodning utan föregående bedövning är mycket plågsamt för djuret. I kravställan för upphandling av livsmedel ställer därför Ekerö kommun krav i enlighet med svensk djurskyddslagstiftning.

I Ekerö kommuns riktlinjer för måltider i förskola och skola framgår att den som väljer bort kött eller endast äter visst slags kött istället erbjuds ett vegetariskt alternativ. I skolor med fler än 100 elever erbjuds varje dag minst två varma rätter varav den ena alltid är vegetarisk. I förskolan och äldreomsorgen erbjuder vi vegetariskt alternativ till den som frågar efter detta.

### Beslutsunderlag

- Motionssvar - Förbjuda servering av ritualslachtat kött
- Motion om att förbjuda servering av ritualslachtat kött
- §25 KSau Remittering av motion om att förbjuda servering av ritualslachtat kött

### Expedieras till

Kommunfullmäktige