



Movimento 5 Stelle  
Gruppo Assembleare Regione Emilia-Romagna

Regione Emilia-Romagna  
Assemblea legislativa  
Fascicolo: 2020.2.4.4.85  
AL/2020/22871 del 09/11/2020

**OGGETTO 1941**

Bologna, 7 novembre 2020

Al Presidente  
dell'Assemblea legislativa regionale

Con. Emma Petitti

### **Interrogazione a risposta immediata in aula**

#### **premessato che**

- come è noto nei giorni scorsi Il governo danese ha deciso un lockdown regionale per bloccare la diffusione di una mutazione del coronavirus che si trasmette dai visoni agli umani;
- la misura interessa in particolare lo Jutland settentrionale, nella parte occidentale della penisola danese, ed ha comportato anche l'abbattimento di tutti i visoni d'allevamento, più di 17 milioni;
- l'Organizzazione mondiale della sanità ha fatto sapere che anche altri paesi oltre alla Danimarca hanno segnalato casi di Sars-CoV-2 negli allevamenti di visoni, come Paesi Bassi, Spagna, Svezia, Stati Uniti d'America e anche l'Italia;

#### **considerato che**

in Emilia-Romagna sarebbero presenti e attivi allevamenti di visoni;

#### **interroga la Giunta regionale per sapere**

- se i casi di Covid 19 riscontrati nei visoni d'allevamento in Italia interessino anche le attività presenti in Emilia-Romagna, indicando anche quali misure di contenimento intenda concordare con il Ministero della Sanità;
- se in questo contesto non ritenga di dovere operare per la chiusura di questi allevamenti nel nostro territorio e di farsi portavoce presso il Governo della medesima richiesta a livello nazionale, in considerazione, oltre che dei rischi legati alla mutazione del virus, delle oggettive condizioni di sofferenza e di privazione della libertà cui sono sottoposti gli animali, nonché della finalità della produzione (pellicce) cui può essere fatto fronte con soluzioni che non comportino il ricorso all'uccisione di animali

La Consigliera

*Silvia Piccinini*



Movimento 5 Stelle Gruppo Assembleare Regione Emilia-Romagna

**Oggetto num. 1941**

**Primo Firmatario:**

Silvia Piccinini