



30.1.2015

OZNÁMENIE POSLANCOM

Vec: Petícia č. 2377/2013, ktorú predkladá G. J., nemecký štátny príslušník, o používaní ušných štítkov na identifikáciu dobytká

1. Zhrnutie obsahu petície

Predkladateľ petície sa domnieva, že používanie ušných štítkov na identifikáciu dobytká by sa malo zakázať a nahradiť inými spôsobmi, napríklad pasívnymi čipmi RFID alebo skladovaním krvných vzoriek dobytká. Tvrdí, že pripevnenie ušných štítkov môže spôsobiť značnú bolesť, keďže súčasťou tohto postupu je odstránenie časti tkaniva, a štítky sa tiež môžu zachytiť o rôzne predmety, pričom ďalej zraňujú uši zvierat a je potrebná ich výmena.

2. Prípustnosť

Petícia bola uznaná ako prípustná 25. septembra 2014. Európsky parlament požiadal Komisiu o poskytnutie informácií (článok 216 ods. 6 rokovacieho poriadku).

3. Odpoveď Komisie doručená 30. januára 2015

Nariadenie Rady (ES) č. 21/2004¹ zo 17. decembra 2003, ktorým sa ustanovuje systém na identifikáciu a registráciu oviec a kôz a ktorým sa mení a dopĺňa nariadenie (ES) č. 1782/2003 a smernice 92/102/EHS a 64/432/EHS. V súlade s týmto nariadením ovce a kozy musia byť riadne a jednotlivo identifikované a každý ich pohyb by mal byť jednotlivo vysledovateľný v rámci členských štátov i medzi nimi s cieľom uľahčiť kontrolu nad prípadnou chorobou v kontexte jednotného trhu.

Na tento účel je povinné používanie aspoň jedného bežného viditeľného ušného štítku, zatiaľ

¹ Ú. v. EÚ L5, 9.1.2004, s. 8.

čo pokiaľ ide o druhý identifikátor, členské štáty môžu povoliť alternatívne metódy identifikácie, napríklad bachorový bolus, rôzne elektronické ušné štítky, označenia v podobe spôn alebo tetovanie.

V prípade hovädzieho dobytku sa v nariadení Rady (ES) č. 1760/2000¹ zo 17. júla 2000 stanovuje, že všetky zvieratá sú identifikované prostredníctvom ušného štítku, ktorý schváli príslušný orgán a ktorý sa aplikuje do každého ucha. Oba ušné štítky majú rovnaký jednotný identifikačný kód a oba sú potrebné na to, aby bolo možné identifikovať každé zviera jednotlivo spolu s podnikom, v ktorom sa narodilo.

V smernici Rady 2008/71/ES² z 15. júla 2008 o identifikácii a registrácii ošípaných sa stanovuje, že zvieratá musia byť označené čo najskôr a v každom prípade pred tým, ako opustia chov, a to prostredníctvom ušného štítku alebo tetovania, ktoré umožnia určiť chov, z ktorého pochádzajú.

V smernici Rady 98/58/ES³ o ochrane zvierat chovaných na hospodárske účely sa požaduje, aby členské štáty zabezpečili, aby majitelia alebo chovatelia zvierat prijali všetky vhodné kroky na zaistenie dobrých životných podmienok zvierat, ktoré majú v starostlivosti, a aby sa týmto zvieratám nespôsobovala žiadna zbytočná bolesť, utrpenie ani zranenie. V nariadení Rady (ES) č. 21/2004 sa stanovuje, že členské štáty musia zabezpečiť, aby každá osoba zodpovedná za identifikáciu zvierat dostala pokyny a usmernenie, pokiaľ ide o príslušné ustanovenia obsiahnuté v tomto nariadení, a aby mali k dispozícii zodpovedajúce kurzy odbornej prípravy.

Záver

Komisia sa domnieva, že systém EÚ na identifikáciu a vysledovateľnosť pre dobytok, ovce, kozy a ošípané je vo všeobecnosti úmerný cieľom. Poskytuje základ pre účinný systém vysledovateľnosti, ako aj prísne normy v oblasti zdravia zvierat a bezpečnosti potravín v EÚ. To možno dosiahnuť iba prostredníctvom praktického a funkčného systému identifikácie zvierat, ktorý okrem iného umožňuje časté a okamžité overovanie totožnosti zvierat na mieste.

Vzhľadom na tieto skutočnosti Komisia nemôže podporiť petíciu, ktorej cieľom je zákaz používania ušných štítkov ako oficiálneho spôsobu identifikácie hospodárskych zvierat v EÚ.

¹ Ú. v. ES L204, 11.8.2000, s. 1.

² Ú. v. EÚ L213, 8.8.2008, s. 31.

³ Ú. v. ES L 221, 8.8.1998, s. 23.