



**MINISTERSTWO ŚRODOWISKA
PODSEKRETARZ STANU**

Andrzej Konieczny

DL-III.670.7.2017.RN

Warszawa, 2017-03-02
POLSKIE ZŁOŻENIE
ZARZĄD GŁÓWNY
WPLYNEŁO

2017-03-02

Otrzymuje dział

L. dz.

*Kol. M. Flis
Zgodnie z administracją*

*Via K...
Pismo wypracowane do 20*

Sz. Pan

Lech Bloch

Przewodniczący

Zarządu Głównego

Polskiego Związku Łowieckiego

szanowny Panie Przewodniczący,

W ostatnich tygodniach uczestniczyłem osobiście, lub wydelegowałem kompetentnych pracowników, w spotkaniach z samorządem rolniczym, przedstawicielami samorządu województwa i powiatu. Na każdym poruszane były kwestie niewłaściwego zachowania osób szacujących szkody łowieckie. Kolejne spotkania odbędą się w najbliższym czasie.

W związku z powyższym ponownie proszę o wzmoczony nadzór nad procesem szacowania szkód i wyliczania odszkodowań oraz o zwrócenie się do kół łowieckich i zarządców ośrodków hodowli zwierzyny Polskiego Związku Łowieckiego z przypomnieniem, aby proces ten, przeprowadzany był z zachowaniem należytej staranności, w sposób rzetelny, zgodnie z postanowieniami rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 8 marca 2010 r. w sprawie sposobu postępowania przy szacowaniu szkód oraz wypłat odszkodowań za szkody w uprawach i płodach rolnych.

Zalecam także uczulenie przedstawicieli dzierżawców i zarządców ośrodków hodowli zwierzyny zajmujących się szacowaniem szkód wyrządzanych przez zwierzęta łowne, aby zminimalizowali występowanie sytuacji konfliktowych na linii myśliwy-rolnik. Wydaje się wskazane, aby szacujący szkody łowieckie byli przeszkoleni zarówno w kwestii procedur i czynności procesu szacowania, ale również w zakresie technik negocjacji. Podczas szacowania szkód istotne jest empatyczne podejście do rolnika.

Mając na względzie troskę o dobre imię polskiego łowiectwa i słuszność podejmowanych przez myśliwych działań proszę o potraktowanie sprawy jako pilnej i priorytetowej.

z uprzejmym pozdrowieniem,

DAŁO BÓR!
PODSEKRETARZ STANU
Pełnomocnik Ministra
d/s Pracy i Emerytalnej
Antoni Konieczny
Andrzej Antoni Konieczny

8.3.17