

De Voorzitter van de Tweede Kamer  
der Staten-Generaal  
Postbus 20018  
2500 EA 's-GRAVENHAGE

uw brief van	uw kenmerk	ons kenmerk	datum
		DL. 2008/1875	11 augustus 2008
onderwerp		doorkiesnummer	bijlagen
Nieuwe regeling RAD wijziging 35 cm			

\_\_\_\_\_ Geachte Voorzitter,

#### Inleiding

In mijn brief van 9 juli 2008 heb ik aangekondigd de RAD in te zullen trekken en daarvoor in de plaats een nieuwe regeling op te stellen.

Tijdens het AO van 10 juni 2008 inzake de RAD en het advies van de Commissie van Wijzen heb ik u van mijn voornemen tot wijziging van de RAD in kennis gesteld. Op 1 januari 2009 zal de voorgenomen regeling in werking treden.

#### Nieuwe situatie vanaf 1 januari 2009

Vanaf januari 2009 is het mogelijk om honden met een schofthoogte van ten minste 35 cm die ongewenst agressief gedrag vertonen, in beslag te nemen.

Honden die in beslag genomen worden ondergaan een test, afgenomen door een gedragsdeskundige. Als uit de test blijkt dat de agressie in de aard van het beest zit, zal de hond geëuthanaseerd worden.

Grote honden kunnen over het algemeen ernstige beten veroorzaken door grotere kracht en kaakomvang. Tevens boezemen grote honden eerder angst in.

Ook wordt door het uitsluiten van de kleinere honden het aantal honden waarop de regeling van toepassing is beperkter.

Daar staat echter tegenover dat het vaststellen van een schofthoogte altijd arbitrair is. Deze grens is afkomstig uit de oorspronkelijk RAD-regeling en is niet wetenschappelijk onderbouwd. Daarnaast is de grens in de praktijk moeilijk handhaafbaar.

Dit alles overwegende kies ik ervoor om af te zien van een ondergrens van 35 cm.

De nieuwe regeling zal dus gaan gelden voor alle honden die ongewenst agressief gedrag vertonen.

Datum	Kenmerk	Vervolgblad
11 augustus 2008	DL. 2008/1875	2

————— Dit betekent dat vanaf 2009 honden die zich ongewenst agressief gedragen in de openbare ruimte, in beslag kunnen worden genomen, ongeachte de grootte van het dier.

DE MINISTER VAN LANDBOUW, NATUUR EN  
VOEDSELKwaliteit,

G. Verburg

---