

# “Mon Cocker prend de l’âge”

## *Petits bobos et soins spécifiques du Cocker Senior*

*Un Cocker anglais âgé de 10 ans n’est pas encore vraiment vieux, mais il entre dans une autre période de sa vie, et il appartient à son propriétaire de l’y accompagner au mieux.*

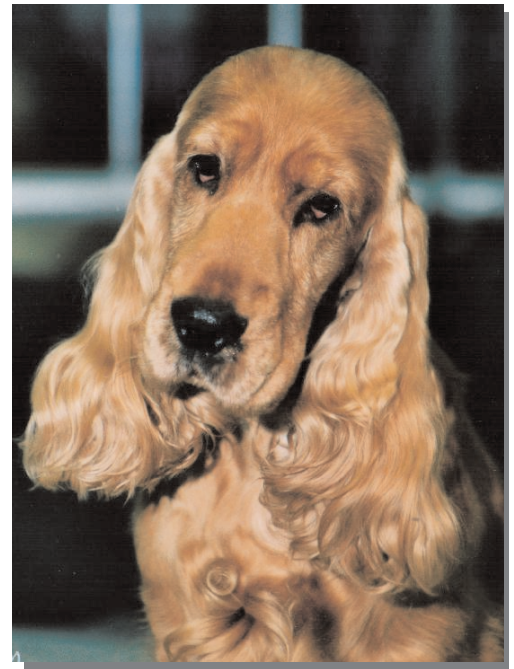
*En effet, si un chiot requiert des attentions et/ou soins spécifiques, il en va de même pour ce que nous allons appeler dans cet article un «Senior».*

*Nous allons passer ici en revue les petits problèmes qui peuvent toucher nos chers «Seniors» (et qui touchent bien d’autres races aussi).*

*Ces problèmes sont à priori bénins et ne prêteront pas à conséquence pour votre chien si un suivi est effectué et un traitement administré.*

*Un Senior non soigné (par ignorance ou irresponsabilité) peut devenir très rapidement un vieillard ayant perdu de sa joie de vivre.*

*Propriétaires de Cockers, à vous d’être responsables et de fournir à votre toutou adoré un confort de vie agréable, il le mérite certainement amplement...*



### **Les yeux : Insuffisance lacrymale ? Kératoconjonctivite sèche ?**

#### **Cécité à terme si non soigné**

Le Cocker anglais est une race prédisposée à l’insuffisance lacrymale, les vétérinaires spécialisés en ophtalmologie le savent bien.

#### **LES POINTS ESSENTIELS À SURVEILLER**

<b>Yeux</b>	<b>Appareil locomoteur</b>
<b>Oreilles</b>	<b>Reins</b>
<b>Dents</b>	<b>Pancréas</b>
<b>Verrues &amp; Kystes</b>	<b>Glandes anales</b>
<b>Coeur</b>	<b>Comportement</b>

#### **Définition et explications :**

La kérato-conjonctivite sèche est une affection secondaire à une insuffisance de sécrétion de larmes par la glande lacrymale.

Or, le rôle des larmes est de protéger l’oeil. En effet, les larmes lubrifient, nourrissent la cornée et protègent contre les agents microbiens.

Une insuffisance en larmes conduit par conséquent à une conjonctivite, une kératite voire à des ulcères cornéens dans la forme aiguë. L’oeil apparaît alors rouge, sale, sec, quelques fois douloureux, la truffe peut être sèche, craquelée voire ulcérée. Les signes sont moins marqués et la douleur moins importante lors d’une forme chronique.

Après quelques temps, cette affection peut même conduire à une cécité.

Le diagnostic est effectué par le vétérinaire qui a les moyens

de mesurer de façon très précise la quantité de larmes qui est sécrétée par les yeux de votre animal.

Le traitement consiste dans un premier temps à traiter l’infection secondaire avec un collyre antibiotique si on est en présence de sécrétions purulentes. Des larmes artificielles (sous forme de collyre ou de gel plus rémanent) sont prescrites dans le but de compenser le manque de larmes naturelles.

Dans un second temps, un nouveau traitement à base de cyclosporine A en pommade est administré. Cette pommade, mise sur le marché récemment, permet de stimuler la sécrétion de larmes naturelles par la glande lacrymale. Ce traitement donne de bons résultats lorsque les glandes lacrymales sont encore fonctionnelles.

Un suivi régulier de la sécrétion lacrymale est recommandé.

Après tout le mal que les éleveurs se donnent pour éviter les maladies héréditaires (cataracte, Atrophie Progressive de la Rétine) qui rendent le chien irrémédiablement aveugle, il serait stupide que cela arrive «faute de soins». Mettre des gouttes trois fois par jour dans les yeux de son chien est un geste tellement simple ...



*Un Senior non soigné (par ignorance ou irresponsabilité) peut devenir très rapidement un vieillard ayant perdu de sa joie de vivre. Bon, ok le canapé n’est pas obligatoire !*