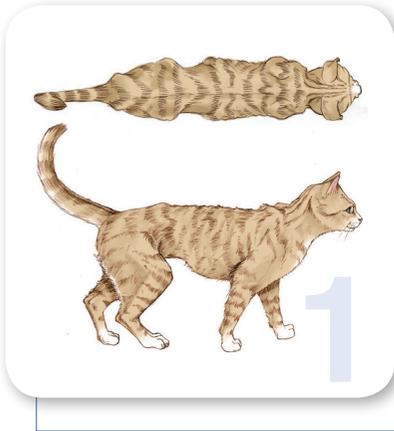




Updated on August 13, 2020

# Indice de Condition Corporelle



## DE MAIGRE A TROP MAIGRE

- 1 Les côtes sont visibles chez les chats à poil court, sans graisse palpable. Le creux du flanc est très prononcé. Vertèbres lombaires et bassin sent facilement palpables.
- 2 Les côtes sont encore visibles sur les chats à poil court. Les vertèbres lombaires présentent une faible masse musculaire. Le creux du flanc est prononcé. Pas de graisse palpable.
- 3 Les côtes sont palpables avec une faible couverture graisseuse. Les vertèbres lombaires sont encore visibles. La taille est marquée, en arrière des côtes. Faible couverture graisseuse globale.
- 4 Les côtes sont palpables avec une faible couverture graisseuse. La taille est bien marquée, avec un léger creux abdominal. Pas de masse adipeuse en région abdominale.

## OPTIMAL

- 5 Animal bien proportionné. La taille est bien marquée. Les côtes sont palpables sous une légère couverture adipeuse. On ne palpe pas de masse adipeuse en région abdominale

## D'UN PEU A BEAUCOUP TROP GROS

- 6 Les côtes sont palpables malgré un léger excès de graisse sous-cutanée. La taille encore discernable mais « discrète ». Le creux du flanc absent. Léger dépôt de gras en région abdominale.  
  
Les côtes ne sont plus facilement palpables sous une couverture graisseuse encore modérée. La taille est difficilement discernable.
- 7 On constate un arrondissement évident de l'abdomen du fait du développement d'une masse abdominale déjà importante.  
  
Les côtes ne sont pas palpables du fait de la couverture adipeuse.
- 8 La taille est absente. On discerne une masse adipeuse abdominale proéminente. Des dépôts adipeux sont également présents en région lombaire.  
  
Les côtes ne sont pas palpables sous une épaisse couverture de gras. Il y a aussi d'important dépôts adipeux sur les membres, en région lombaire, etc. L'abdomen est distendu (on ne voit pas de taille) par un dépôt adipeux intra-abdominal très important.

\*A body condition score of 6/9 may be acceptable in some cats, especially older cats.

Bjornvad CR, et al. Evaluation of a nine-point body condition scoring system in physically inactive pet cats. *AJVR* 2011;72:433-437.  
Lafamme DP. Development and validation of a body condition score system for cats: A clinical tool. *Feline Pract* 1997;25:13-18.  
Teng KT et al., Strong associations of 9-point body condition scoring with survival and lifespan in cats. *J Feline Med Surg*. 2018;20(12):1110-1118. DOI: 10.1177/1098612X17752198

