



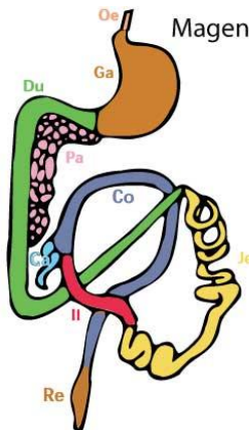
Liebe anipro-Kunden,  
gern wünschen wir Ihnen und Ihren Familien  
viel Glück sowie ein gesundes und erfolgreiches Jahr 2013 !



## Problem

Ob beim Menschen oder den Tieren, Darm und Immunsystem stehen in sehr enger Verbindung zueinander. Wird der Darm geschwächt verliert das Immunsystem an Stärke.

## Situation



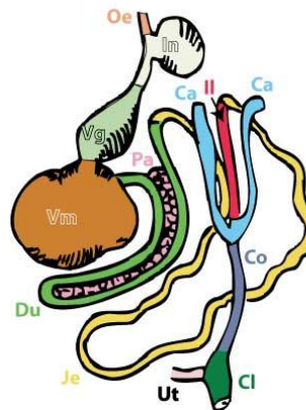
- Oesophagus** - Speiseröhre
- Gaster** - Magen
- Pancreas** - Bauchspeicheldrüse
- Duodenum** - Zwölffingerdarm
- Jejunum** - Leerdarm
- Ileum** - Hüftdarm
- Caecum** - Blinddarm
- Colon** - Grimmdarm
- Rectum** - Mastdarm

Quelle: www.tierklinik.de

Die gesundheitsfördernden Darmbewohner sorgen für gute Nährstoffverdauung und Vitaminbildung. Sie schützen den Darm vor aggressiven Stoffen und krankheitserregenden Viren, Bakterien oder Pilzen. Auch fördern Sie den Aufbau und die Ernährung der Darmschleimhaut. Beim Geflügel ist der Blinddarm doppelt ausgelegt. Die dort ansässigen Bakterien tragen zur Zelluloseverdauung bei. Allerdings ist der Darm im Verhältnis zur Körperlänge sehr kurz. Dadurch ist die Darmpassage ebenfalls sehr kurz. Auch deshalb ist es beim Geflügel besonders wichtig, die positiven Darmbewohner zu stärken, und so - im Gleichgewicht - das Immunsystem zu stärken.

Die Länge des Darmes hängt in erster Linie von der Art der Nahrungsaufnahme ab. Beispielsweise haben Fleischfresser einen eher kurzen Darm, da Fleisch leicht verdaut werden kann. Die längsten Därme haben reine Pflanzenfresser, da das Verdauen der Pflanzenfasern viel Zeit benötigt. Allesfresser wie der Mensch liegen mit einem Verhältnis von Darmlänge zu Körperlänge mit 6:1 etwa dazwischen.

## Der Verdauungstrakt der Vögel (Huhn)



- Oesophagus** - Speiseröhre
- Ingluvies** - Kropf
- Vg Ventriculus-gladularis** - Drüsenmagen
- Vm Ventriculus-muscularis** - Muskelmagen
- Pancreas** - Bauchspeicheldrüse
- Duodenum** - Zwölffingerdarm
- Jejunum** - Leerdarm
- Ileum** - Hüftdarm
- Caecum** - Blinddarm
- Colon** - Grimmdarm
- Cloaca** - Kloake
- Uterus** - Legedarm

Quelle: www.tierklinik.de

## Lösungsweg

Hohe Lebensmittelsicherheit hat als Basis gesunde Tiere. Hier sind darmflorastabilisierende Mittel besonders positiv. Dies gilt sowohl für die konventionelle als auch für die ökologische Tierhaltung. Daher bietet die anipro die neuen Produkte Enterofit probiotic und Enterofit probiotic NATUR an.

## Weitere Infos

- 1) Mittel zur Darmflorastabilisierung: [www.anipro.eu](http://www.anipro.eu) / Ergänzungsfuttermittel / Geflügelspezialitäten