

FICHE MALADIE

La Candidose

La **Candidose** est une maladie très connue chez les oiseaux **affectant l'appareil digestif haut** et en particulier l'œsophage et le jabot. Il s'agit d'une infection opportuniste causée par *Candida Albicans*, levure ovoïde qui se multiplie par bourgeonnement.

Cette maladie se rencontre essentiellement chez les oiseaux blessés ou suite à des traitements antibiotiques mal maîtrisés. Certaines espèces telles que les palmipèdes ou les pintades sont particulièrement concernées.

Mode de transmission

Candida Albicans est **naturellement présent dans l'intestin**. Son développement pathologique est favorisé par de **mauvaises conditions d'hygiène**, un déséquilibre de la flore (facteurs alimentaires, antibiothérapie) ou une baisse de l'immunité. La levure prolifère alors dans l'intestin et est **rejetée dans le milieu extérieur** (litière, eau, aliment) qu'elle contamine. Aussi, les animaux peuvent l'ingérer fortement et le germe peut alors se développer sur la muqueuse du jabot. En revanche, le germe ne peut pas se multiplier en dehors de l'hôte mais **une forme végétative peut survivre plusieurs mois sur un support extérieur**.



Symptômes

La **maladie peut passer inaperçue dans les cas bénins**. En revanche, dans les cas aigus, l'alimentation ou l'abreuvement sont douloureux et les oiseaux vont alors **réduire leur consommation**. Les oiseaux deviennent **apathiques, anorexiques** mais le **taux de mortalité est généralement faible**. L'observation d'un enduit blanchâtre sur la muqueuse du jabot est caractéristique et suffit souvent à détecter la maladie.

Toutes les espèces de volailles sont sensibles et à tout âge. Les jeunes, notamment entre 1 et 6 semaines, restent cependant les plus touchés.

Traitement

La Candidose est une maladie intervenant dans des **contextes sanitaires dégradés** suite à une affection locale du tractus digestif, un traumatisme ou des traitements antibiotiques mal maîtrisés. Le contrôle de la Candidose repose alors sur la **maîtrise des facteurs de risque**, surtout chez les espèces sensibles. **La thérapeutique est délicate à mettre en œuvre et ses résultats sont souvent décevants.**



Pour traiter la maladie, l'idéal est de **limiter l'ingestion** de la levure en donnant **une eau de bonne qualité et un aliment non souillé**. Il est aussi essentiel de supprimer les facteurs favorisant la maladie comme les antibiotiques, l'acidification de l'eau et la vitamine C. D'éventuelles affections, comme des coccidioses, des entérites nécrotiques ou des ulcères du gésier sont à rechercher et à traiter.

Dans un second temps, il est essentiel d'inciter les animaux à se réalimenter pour éliminer les amas de levure de la muqueuse du jabot. **Les vitamines buvables A et B peuvent être utilisées.**

Comment prévenir la maladie ?

La prévention vise à surveiller et à limiter les facteurs de risque. Selon la pression de Candidose dans l'élevage, les produits utilisés dans le traitement peuvent aussi être utilisés en prévention.

Comme évoqué précédemment la candidose intervient dans des contextes sanitaires dégradés. **Il est donc indispensable de maintenir un environnement animal propre.** Pour cela, SANITERPEN préconise de nettoyer et de désinfecter régulièrement les locaux, cages, sols, matériel de soins, matériel de transport en suivant le protocole ci-dessous :

	Produit	Dilution	Cibles	Méthodes
NETTOYAGE				
Cages, volières, parties communes, matériels de soins, matériels de transport	SANITERPEN DETERGENT SURPUISSANT ** 	5% 50mL de produit par litre d'eau	Saletés diverses	<ul style="list-style-type: none"> Evacuer tous les résidus Diluer le produit à 5% Laver puis rincer au jet d'eau
DESINFECTION				
Cages, volières, parties communes, matériels de soins, matériels de transport	SANITERPEN DESINFECTANT 90 +/-** 	2% 1L de produit pour 50L de solution pour 170 m2	Bactéries, virus, champignons	<ul style="list-style-type: none"> Diluer le produit à 2% Sortir les oiseaux Appliquer la solution Laisser sécher et ne réintroduire les oiseaux que lorsque les lieux sont entièrement secs Pour le matériel, laisser sécher puis rincer à l'eau

* Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. ** Dangereux, respecter les précautions d'emploi.