



## Programme commun catégories « chien » et « chat »

### Module « Logement »

Conception et principes généraux d'aménagement des locaux

Normes

Équipements, matériels et litières : avantages et inconvénients

Maîtrise de l'ambiance dans les locaux : température, hygrométrie, éclairage, aération, ammoniac

Nettoyage, désinfection, dératisation, désinsectisation, marche en avant

### Module « Alimentation »

Évolution des besoins au cours de la vie

Rôle succinct des nutriments (eau, glucides, protides, lipides, minéraux, vitamines)

Choix raisonné du type d'aliment par rapport au stade physiologique

Appréciation de l'état d'engraissement, de l'état d'hydratation

Appréciation de la qualité des selles, de la qualité du poil

Utilisation des grilles correspondantes

Aliment industriel : utilisation des données présentes sur l'étiquette

Ration ménagère : conception, rations types

Bases de l'abreuvement

Préparation et modalités de distribution

Normes, conditions de stockage

### Module « Reproduction »

Notion d'anatomie des appareils génitaux mâle et femelle

Les chaleurs : signes cliniques et comportementaux

Maîtrise de la reproduction : définition de la castration et de l'ovariectomie de la prévention des chaleurs et de l'interruption de gestation

Notions nécessaires au bon déroulement des différentes étapes de la reproduction

Signes de complication pendant la gestation et la mise bas

Soins de base aux jeunes et aux mères

### Module « Santé animale »

Soins d'entretien et d'hygiène Signes de bonne santé

Les principaux signes d'alerte : comportement alimentaire, état de vigilance, température

Principales catégories de maladies : infectieuses, parasitaires, alimentaires, toxiques

Notion de période de risque

Premiers soins simples (en cas de troubles digestifs, fièvre, blessures légères)

Liste des mesures sanitaires et médicales : vaccination, vermifugation, déparasitage externe

Urgences : accident, hémorragie, intoxication

### Module « Comportement »

Notion de périodes de développement et leurs conséquences

Notion de périodes sensibles et fixation de la peur, éléments de socialisation

Notion de hiérarchie et d'espace, signes comportementaux

Notion de mécanismes d'acceptation de l'humain et des congénères

Bien-être et stress

Besoins affectifs de l'animal

Tendances comportementales des principales races, variations individuelles, notion d'inné et d'acquis

Grands principes d'éducation des jeunes animaux : arrivée au foyer, obéissance générale, structures d'aide à l'éducation et à la rééducation d'un animal

### Module « Droit »

Statut juridique de l'animal

Protection animale : loi, convention européenne  
Rôle des services vétérinaires, de la fourrière, des associations  
Rôle des associations de promotion et d'amélioration des animaux de race  
Responsabilité civile des propriétaires  
Identification des animaux  
Réglementation du commerce, échanges et importations d'animaux  
Dangers sanitaires de première et deuxième catégories  
Divagation des animaux ; animaux dangereux et errants

**Module « Transport »**

Champ d'application de la réglementation sur le transport des animaux vivants  
Moyens de transport  
Conception des équipements et des cages  
Modalités de transport  
Bien-être des animaux  
Risques pour l'animal  
Risques pour les personnes  
Le transporteur, le convoyeur  
Réglementation européenne sur les mouvements d'animaux de compagnie

**Module « Sélection »**

Races, standard de races et lignées  
LOF (Livre des origines français), LOOF (Livre officiel des origines félines) et certification de races  
Espérance de vie  
Génétique  
Pedigree et groupes de chiens et chats