



Guide UAV Les faisans

La poussinière. Pendant la couvaison et l'élevage des faisandeaux, le mâle doit être tenu à l'écart, d'où l'utilité de prévoir une installation spéciale pour les jeunes volailles. La poussinière doit disposer d'un petit enclos attenant, pour faire sortir les jeunes dès qu'ils atteignent l'âge de trois à quatre semaines. L'équipement, très simple, se compose d'un incubateur, d'une éleveuse artificielle, de diverses mangeoires et d'abreuvoirs adaptés aux jeunes volailles. Un simple paravent évite les courants d'air dans l'éleveuse. Celle-ci doit être préparée avant l'arrivée des faisandeaux, pour obtenir une température de 35° C, nécessaire les premiers jours. Vous pouvez utiliser la poussinière prévue pour les poules, mais en isolant soigneusement les deux élevages. De même, il est préférable de ne pas mélanger plusieurs espèces de faisans, certaines ne se supportant pas du tout.

Les conditions d'hygiène à respecter. Mieux vaut prévenir que guérir! L'hygiène et la propreté des locaux, du matériel, des accessoires, sont obligatoires pour la réussite de votre élevage. Changez régulièrement la litière des abris (environ tous les quinze jours ou tous les huit jours en été en période de fortes chaleurs). Désinfectez complètement l'abri tous les six mois. Lors de chaque apport de nourriture, nettoyez et désinfectez soigneusement les abreuvoirs et les mangeoires, avec des produits antiseptiques, inoffensifs pour les faisans. Si vous sacrifiez l'ensemble de votre cheptel en fin de saison, procédez ensuite à la désinfection du terrain du parcours avec du sulfate de fer. Il faut également le labourer complètement tous les cinq ans environ. Si possible, pratiquez des rotations de volières, avec une période sans utilisation d'au moins un an. N'oubliez pas de nettoyer et de désinfecter avec soin la poussinière, dès que les faisandeaux ne l'occupent plus.

La mue, une période normale, mais délicate. La mue n'est pas une maladie. C'est un phénomène naturel et périodique chez tous les oiseaux, qui permet le renouvellement total ou partiel des plumes. Elle est souvent spectaculaire chez les mâles. Selon les régions et les climats, la mue annuelle intervient entre juin et août. Le processus dure environ un mois. Les femelles muent après avoir élevé leurs jeunes. Ces deniers, couverts de duvet, acquièrent un premier plumage juvénile souvent proche de celui de leur mère, puis ensuite leur plumage d'adultes. La mue est toujours une période difficile pour la volaille qui est fragilisée. A ce stade, les besoins alimentaires sont plus importants, car la nourriture permet de fabriquer un nouveau plumage. Dans un élevage, un stress important, une surpopulation, un brusque changement d'alimentation ou de température peuvent entraîner une chute des plumes. Remédier à la cause du malaise, augmenter les repas et enrichir la ration avec un complément de matières protéiques est le traitement le plus approprié.

Les faisans tueurs. La production des faisans est un challenge pour l'éleveur. Parmi les causes qui rendent difficile l'élevage de ces oiseaux, il faut signaler la tendance naturelle de nombreux mâles à tuer leur femelle. Cet étrange comportement est fréquent pendant la période de reproduction. Chez certaines espèces, le coq poursuit sans arrêt la faisane et la frappe à coups de bec sur la tête, la blessant cruellement. Il faut surveiller les reproducteurs car le mâle peut achever sa victime, en quelques coups de becs. Pour éliminer ce problème, installez vos oiseaux dans une volière spacieuse, très généreusement plantée et munie de nombreux abris. Avant de réunir le couple, placez les partenaires dans des volières contiguës pour qu'ils s'habituent l'un à l'autre. Au moindre signe d'agressivité, séparez les oiseaux. Ne placez jamais deux mâles dans la même cage, ils se battraient à mort. Le coq faisán argenté peut se montrer agressif en période de parade nuptiale.