



# Guide pratique des Berry Cocottes



## Les Berry Cocottes vous remercient !

En participant à l'opération « Berry Cocottes », vous accueillez 3 nouvelles venues dans votre école ! Mais êtes-vous sûr de savoir comment bien prendre soin d'elles pour avoir de bons œufs frais ? Ce petit guide a été élaboré spécialement pour vous afin de vous présenter les bons conseils à suivre pour vivre en harmonie avec vos 3 gallinacées !

Les poules pondeuses que vous avez adoptées sont des poules Noires du Berry issues d'un élevage local (Mme Bonnault-18 Le Chatelet). Elles sont âgées de 20 semaines et peuvent vivre encore de belles années puisque la durée moyenne de vie de cette espèce est d'environ 4 ans. Une poule pond entre 150 et 200 œufs par an. La plupart des poules arrêtent de pondre à la fin de l'automne pour recommencer dès que les jours rallongent, vers mars-avril. En effet, une poule a besoin de 12h de lumière par jour. Inversement, si les températures sont trop chaudes, votre poule peut également arrêter de pondre. Mais attention, même si vos chères volailles pondent moins, elles picoreront toujours autant !

Les poules sont très friandes de déchets de cuisine et de jardinage. Cela ne veut pas dire qu'elles mangent tout ce qu'on leur donne. Tenez compte des règles suivantes :

## Pour nourrir vos poules

### Les déchets que vos poules peuvent manger !



Restes de plats préparés : légumes cuits, viandes et poissons, pommes de terre cuites, riz, pâtes et autres féculents, reste de soupe et sauces. Epluchures de fruits et légumes, restes de salade, pain mouillé, charcuterie, croûtes de fromage, coquilles d'œufs et d'huîtres broyées.

### Les déchets que vos poules ne peuvent pas manger !



Pomme de terre crues  
Epluchures d'oignons, de bananes, d'agrumes, de kiwis et de pomme de terre crues  
Feuilles de poireaux crues  
Trognons de choux, céleri, os, fruits et pain moisis.

Pour faire pondre une poule à un endroit souhaité, il suffit de mettre un œuf frais (vair ou faux) à l'endroit précis où elle doit pondre



## Votre poulailler

Le poulailler doit rester sec car l'humidité gêne ou supprime la ponte. Pour cela, nous vous conseillons d'enlever les accumulations d'excréments régulièrement et de changer la paille du pondoir environ tous les 15 jours. De plus, les poules boivent beaucoup d'eau car les œufs qu'elles produisent sont composés de deux tiers d'eau. Il faut alors veiller à ce qu'elles disposent en permanence d'eau fraîche et nettoyer l'abreuvoir quotidiennement. Prévoir une zone ombragée pour les périodes de fortes chaleurs.

Le sol de la partie abritée doit être couvert d'une litière naturelle à base de paille ou de foin pour le confort de vos poules.

# Le micro-ferme Berry Cocottes

## Le poulailler Berry Cocottes



Ce modèle peut loger jusqu'à quatre poules.

- Son toit est de type toit de chalet et possède une toile gravillonnée verte.
- Vous pouvez ouvrir et fermer le poulailler grâce à une porte présente sur la face avant
- Cet abri en bois est équipé d'un bac à déjection afin de faciliter son entretien
- Un poulailler accueillant un pondeur scindé en deux nids accessibles de l'extérieur du poulailler.

Caractéristiques du poulailler :

- Dimensions hors tout : 112 x 77 x 92(h) cm ;
- Dimensions au sol : 102 x 65 cm ;

Vous avez la possibilité d'ajouter un enclos en pin traité. Cela vous permettra de mettre les poules à l'abri des prédateurs. REF 283.0016

Livré avec notice de montage

Temps de montage environ 15-20 min pour une personne seule.

## Les accessoires



- Un seau de 7L pour stocker vos biodéchets
- Une mangeoire écologique pour distribuer la nourriture sans gaspillage
- Un abreuvoir écologique pour l'eau (notamment le week-end)



# Organisez la vie de votre poulailler

## Installation

**Avant d'accueillir vos poules chez vous, vérifiez que vous disposez bien :**

- d'un poulailler bâti avec enclos
- d'un mangeoire
- d'un abreuvoir
- de compléments alimentaires : céréales et oléo-protéagineux

de matériel de préventions sanitaire (voir détails ci-après)

Le poulailler est composé du bâti et de l'espace extérieur clôturé.

Le bâti doit représenter une surface d'1 m<sup>2</sup> minimum au sol pour vos 2 poules. L'idéal est que ce dernier soit divisé en trois espaces : un endroit pour dormir, un autre pour pondre et enfin un endroit pour vivre,

Emplacement et organisation du bâti

Les poules n'aiment ni l'humidité ni la chaleur, et encore moins les courants d'air... Il faut donc :

- Surélever votre poulailler du sol pour les préserver de l'humidité
- Prévoir un sol de l'espace nuit qui va rester sec, sain, facile à nettoyer mais aussi à désinfecter
- Le placer si possible à l'ombre et à l'abri des vents dominants et orienter la façade la plus ouverte au Sud ou à l'Est (pour réduire le développement des parasites)
- Positionner un coin perchoir entre 50 cm et 1 m du sol
- Installer des pondoirs/nichoires (des cageots ou des cartons remplis de paille ou sciure)

Pour mieux isoler de l'humidité il est possible également de mettre de la litière sur toute la surface du sol du poulailler (sciure, paille ou copeaux de bois), mais il faut renouveler cette litière toutes les semaines.

L'espace extérieur : sécurisé et fonctionnel

Cet espace d'au minimum 10 m<sup>2</sup> par poule, devra les protéger d'éventuels prédateurs : chiens, renards, fouines, rats, etc.

Pour mieux protéger vos poules, délimitez cet enclos par un grillage d'environ 1m50 de haut et enterrez ce dernier de 30cm au minimum pour ne pas qu'un animal puisse gratter et passer par en dessous.

Prévoir un bac à poussière, essentiel pour le bien-être et hygiène des poules (à renouveler une fois par an) :

- 10 kg de sable fin
- 10kg de cendre de bois (en garder un peu pour le traitement épisodique de la litière du poulailler)
- 2 kg de fleur de soufre
- En cas d'infestation par le pou malophage : 0,2kg de pyrèthre une fois par semaine pendant 3 semaines.



## Autonomie

Si vous partez en vacances plusieurs jours, il est important de prévoir :

- Boitier électronique pour ouverture et fermeture automatique programmé
- Mangeoire avec trémie et pédale contre rongeurs (autonomie de 5-10 kg)
- Abreuvoir sur pied « autonomie » 15-20 litres.
- Demander au voisin de changer l'eau et vérifier le niveau de la mangeoire tous les 3 jours, surtout en été.

# Entretien et soins

## Au quotidien

Retirer régulièrement les fientes (excréments) accumulées sur le sol et notamment dans le poulailler, dans les abreuvoirs et mangeoires, changer la litière toutes les semaines.

Un nettoyage hebdomadaire pour:

□ Diminuer les risques de développement de maladies et de parasites dans le poulailler

□ Diminuer les odeurs des fientes. De plus, la poussière des fientes peut mener à des problèmes respiratoires sérieux chez les poules

De plus, un grand nettoyage doit avoir lieu 2 fois par an au printemps et à l'automne, il consistera à vider le poulailler entièrement et lessiver sols et murs un jour de beau temps.

Contre les poux rouges, principal fléau des poules pondeuses en petites basse-cour, appliquer régulièrement un peu de terre de diatomée sur et proche du perchoir/balançoire et sur toute surface horizontale et angles du poulailler.

Vos poules vont vous permettre d'éliminer une part de vos ordures ménagères. Mais ne pas abuser de déchets verts et aqueux sinon des diarrhées peuvent survenir avec ce régime alimentaire déséquilibré. Il faudra également leur apporter un complément de matière sèche sous forme de céréales pour qu'elles restent en bonne santé et qu'elles produisent des œufs. Une petite boîte de conserve de céréales par jour convient très bien. Si vos déchets contiennent peu de protéines, complétez par une petite boîte de conserve de protéagineux (pois, féverole, ...)

Elles se nourrissent également de certaines herbes, de petits insectes et de vers qu'elles trouvent sur le parcours, d'autant plus nombreux que ce dernier est arboré (arbres, arbustes, buissons). Il est important qu'elles disposent d'eau propre à volonté changée de préférence tous les jours en été et tous les 2 à 3 jours en hiver.



## Bien nourrir ses poules

Une poule peut ingérer environ 120 à 140g de déchets de cuisine et d'autres aliments par jour en moyenne.

Grit : pour le bon fonctionnement du gésier : cailloux, gravier, sable, coquille huîtres pilées, quelques centaines de grammes jetés au sol régulièrement. Le grit commercial est un bon mélange de tout.

Si malgré tout une faiblesse de solidité de coquille est observée, prévoir d'ajouter du calcium en complément alimentaire.

Il est possible également de rajouter dans la ration de la terre de diatomée en additif alimentaire en mélange avec les grains (voir le paragraphe sur la gestion sanitaire)

# Les soins

## Hygiène et soins préventifs

### La mue

Ce phénomène naturel dure 2 mois et affaiblit beaucoup les volailles. Il touche une fois par an les poules adultes en automne / hiver. La mue diminue considérablement la ponte voire l'arrête temporairement. Afin que le plumage se refasse et que votre poule reste en forme, ajoutez à leur ration un complément alimentaire volaille du commerce.

### Les maladies des poules :

Même si cela est rare, une poule peut être malade. Vous vous en apercevrez rapidement en observant ces symptômes: faiblesse, somnolence, tristesse, plumes ébouriffées, perte d'appétit, soif importante, croissance ralentie, anémie, diarrhées, amaigrissement, etc. Les principales affections peuvent être dues à des parasites externes (poux, gale des pattes et du plumage, etc.), des parasites internes (coccidiose chez les jeunes sujets, vers, etc.), une maladie infectieuse (salmonellose, coryza, etc.). Votre vétérinaire vous fournira des traitements sauf en cas de maladie virale puisqu'aucun médicament ne peut la guérir.

### Virus : Grippe Aviaire

En hiver, confinement dans l'enclos associé au poulailler pendant la période prescrite par les pouvoirs publics. Déplacer régulièrement l'enclos mobile pour que le sol reste enherbé et limiter la concentration des excréments si le confinement est prolongé.

### Prédateurs et nuisibles

Eloignez les prédateurs: enfermez les poules la nuit et installez un grillage autour de l'espace des poules comme décrit dans la rubrique « l'espace extérieur : sécurisé et fonctionnel. ».

Installer des pièges contre les nuisibles en particuliers les rongeurs.

En cas de prédation, appeler le service technique de la ville pour que le technicien vous aide à trouver une solution.

### Traitements préventifs :

Certains produits naturels peuvent être utilisés efficacement en prévention.

☐ Traitement généraliste contre les parasites externes:

Bécher le devant du poulailler 1 à 2 fois par an et traiter avec du sulfate de fer.

☐ Traitements contre les principaux parasites intestinaux : les vers

Terre de diatomées sous forme d'additif alimentaire à mélanger dans les aliments grains. Deux cuillères à café tous les 15 jours ou tous les mois.

En cas d'infestation on peut aussi mettre une cuillère à soupe de vinaigre blanc par semaine dans l'eau de boisson.

☐ Traitement des principaux parasites externes :

le pou rouge (suceur de sang)

Eviter toutes fissures, brèches, assemblages mal collés car nid à acariens. Appliquer épisodiquement de la cendre de bois dans la litière : matériel pulvérulent bloque les voies respiratoires des acariens. Attention les insectes nécrophages sont éliminés lorsqu'on épand de la cendre trop souvent.

Appliquer de la terre de diatomée dans le poulailler sur le perchoir et aux endroits proches du perchoir, quelques grammes suffisent ! Maintenir en permanence dans les angles et toutes surfaces horizontales proches du perchoir de la terre de diatomée. S'il y a attaque de poux rouges, il faudra nettoyer le poulailler à grande eau à un autre endroit que son emplacement habituel et remettre de la terre de Diatomée.

Les poux rouges ne vont que dans les perchoirs ou à proximité.

Le pou malophage (mangeur de tégument)

Traitement : en cas d'infestation, appliquer 0,2 kg de pyrèthre une fois par semaine pendant 3 semaines dans le bac à poussière.

Après 3 ou 4 ans de ponte, vos poules commenceront à être moins productives. Elles pourront perdre jusqu'à 20% de ponte par an. De plus, une poule en état de stress ne pond plus. Elle cherchera plus à se défendre et se cacher qu'à pondre. Il faut donc supprimer tout ce qui peut générer du stress à vos poules.

Il faut par exemple éviter de les mettre à proximité de machines bruyantes ou de lieux trop exposés au passage. Un changement climatique trop brutal bouleverse également la ponte de vos poules. Pluie/sécheresse, chaud/froid.

A noter qu'en période de mue, la ponte sera interrompue pendant quelques semaines. Rien de bien grave car une fois cette période passée, elle repartira de plus belle.



## Pour avoir de bons oeufs !

Pour améliorer la ponte de vos poules, il est important de leur donner une alimentation équilibrée. Une poule ne pond que si vous lui donnez de l'eau propre et en abondance. Alors pendant les périodes d'été, pensez à vérifier qu'il y ait toujours de l'eau à disposition.

Vos poules ont également besoin d'au minimum 14 heures d'éclairage constant par jour pour stimuler le processus de ponte. Au printemps et en été, la lumière naturelle est suffisante. Par contre en hiver, vos poules pondront beaucoup moins voire plus du tout jusqu'à ce que les jours rallongent. Néanmoins, même si vos poules ne pondent plus, elles ont toujours besoin de picorer.

# Les œufs

## Bien garder ses œufs



Après la ponte, vous pouvez conserver vos œufs jusqu'à 28 jours dans le réfrigérateur.

Rappelons que les œufs sont :

- extrafrais jusqu'à 9 jours après la ponte. Ils peuvent alors être utilisés dans des préparations non cuites (mayonnaise, œufs à la coque, mousse au chocolat...)
- frais jusqu'à 28 jours après la date de ponte. Ils doivent alors être consommés cuits, au plat, en omelette, durs ou pour la pâtisserie.

Il est conseillé d'écrire au crayon à papier sur la coquille de l'œuf la date du jour de ponte pour connaître la date de consommation.



## Petite astuce

Pensez compost pour l'évacuation des excréments et litières !!

Lorsque vous ramassez votre œuf, il est conseillé d'écrire au crayon à papier sur la coquille la date du jour de ponte. Ainsi, vous savez que vous pouvez conserver, à partir de cette date, votre œuf pendant environ 28 jours dans le réfrigérateur.