

LA GARDE
DE POULES
Guide

Mise en contexte	4
Réglementation en vigueur (R.V.Q. 1400, article 192.0.1)	4
Une responsabilité à considérer	5
Ce qu'il faut savoir à propos de la poule.	6
Un animal social	6
Une alimentation diversifiée	6
Les races de poules	6
Hybrides	6
Races	6
Les caractéristiques d'un bon habitat.	10
Le poulailler	10
L'espace extérieur	13
Pour une bonne alimentation	14
L'eau	14
La nourriture	14

Les soins au quotidien	16
La protection contre la vermine et les prédateurs	17
Vermine (souris et mulots)	17
Prédateurs	17
Quoi faire avec les poules en hiver?	18
La gestion des déjections	21
Les mesures d'hygiène	21
Le bon voisinage	22
Minimiser le bruit	22
Contrôler les odeurs	22
Éviter le vagabondage	22
Liens utiles	23

Mise en contexte

Avec sa Vision du développement des activités agricoles et agroalimentaires dans l'agglomération de Québec 2015-2025, la Ville de Québec place l'alimentation de proximité, saine et durable, au cœur de la qualité de vie des citoyens. Elle y inscrit l'intérêt de ramener l'agriculture en ville et donc de développer l'agriculture en milieu urbain.

De cette vision découle le Plan d'action en agriculture urbaine 2020-2025. Les changements climatiques, l'insécurité alimentaire, le besoin de vivre dans un environnement sain, la volonté de faire sa part pour réduire son empreinte environnementale, le plaisir de cultiver, de manger frais, d'être près de la nature sont parmi les raisons qui encouragent la pratique de l'agriculture urbaine et l'intérêt envers les marchés de proximité.

Un des 7 axes de développement de ce Plan concerne spécifiquement la pratique de l'agriculture urbaine par les citoyens sur leurs propriétés, dont la garde de poules à la maison. Depuis le 23 juillet 2020, une nouvelle réglementation est entrée en vigueur afin d'encadrer cette nouvelle pratique en milieu urbain.

Le présent guide vise à rendre accessibles des renseignements pertinents sur la garde de poules afin de favoriser le bien-être animal et le bon voisinage, de minimiser les risques en matière de santé publique et de protéger l'environnement.

Réglementation en vigueur (R.V.Q. 1400, article 192.0.1)

Si vous désirez aménager un poulailler sur votre terrain, il est possible de le faire, en respectant la réglementation en vigueur :

1. un seul poulailler est implanté par lot;
2. le poulailler est implanté dans la cour arrière;
3. le poulailler est implanté à une distance minimale de 1,5 m de toute ligne de lot et de 3 m d'une porte ou d'une fenêtre;
4. le poulailler ne peut être implanté sur un balcon;
5. le poulailler est muni d'un enclos fermé, sauf si la cour dans laquelle il est implanté est entièrement clôturée et fermée;
6. le poulailler ne peut excéder 2,5 m de hauteur et 10 m² de superficie;
7. quatre poules au maximum peuvent être gardées dans un poulailler;
8. la garde de coqs à l'intérieur d'un poulailler est interdite;
9. toute activité commerciale relative à la garde de poules est interdite.

¹ VILLE DE QUÉBEC. Vision du développement des activités agricoles et agroalimentaires dans l'agglomération de Québec 2015-2025, 24 p. (ville.quebec.qc.ca).

Une responsabilité à considérer

Avant de vous lancer dans la garde de poules à la maison, il importe de prendre pleinement conscience des responsabilités qui y sont rattachées. Le bien-être de vos poules sera totalement tributaire des soins quotidiens que vous leur prodiguerez.

Le présent guide n'a pas la prétention d'être exhaustif, mais il pourra certainement vous aider à prendre la bonne décision. Il vise également à vous outiller afin de rendre l'expérience agréable pour vous, vos voisins et vos poules!



Ce qu'il faut savoir à propos de la poule

Un animal social

La poule se déplace généralement en groupe et fait partie d'une structure sociale dans laquelle chacune occupe un rang hiérarchique.

Afin de répondre à ses besoins sociaux, il est ainsi recommandé de garder au moins trois poules.

Une alimentation diversifiée

La poule consacre une grande partie de son temps à la recherche de nourriture. Comme elle est omnivore et gourmande, elle ingère une grande diversité d'aliments. Vos résidus de table, incluant la viande, pourront lui être offerts, en plus de la moulée pour poule pondeuse du marché.

Les races de poules

Il existe deux grandes catégories de poules : hybrides et de races.

Hybrides

Les poules hybrides sont celles destinées à la production de masse d'œufs de consommation. On les trouve généralement dans les poulaillers que l'on pourrait qualifier de commerciaux, où les impératifs de rentabilité financière dominent. Toutefois, la plupart de ces poules ne sont pas bonnes pour leur chair.

Ces poules donnent environ un œuf par jour pendant environ 14 mois de leur vie. Ensuite, leur production chute de façon considérable. L'absence de pause de ponte pendant cette période se traduit notamment dans la longévité de l'animal qui dépasse rarement cinq ans d'âge.

Puisqu'à l'origine elles étaient destinées à la production de masse, les poules hybrides sont vaccinées et testées contre la salmonelle. Elles ont également un statut sanitaire recommandé par le ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec (MAPAQ).

Races

Il existe une grande diversité de races de poules et chacune possède des caractéristiques qui lui sont propres, dont la fréquence de ponte. Les poules de races pondent à un rythme moins élevé que les poules hybrides. Toutefois, elles pondent à une même fréquence pendant plus longtemps (environ 2 à 3 ans). Elles peuvent également vivre plus de dix ans dans des bonnes conditions. Ces poules prennent des pauses de ponte, ce qui est souhaitable pour leur santé et leur bien-être.



Poules Chanteclerc • Photo: Martin Boisvert



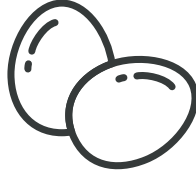
Poule hybride rousse • Photo: Elisabeth Simard

Tableau comparatif des poules hybrides et de races

	POULES HYBRIDES	POULES DE RACES
CARACTÉRISTIQUES DISTINCTIVES	Couleur du plumage (roux, blanc, noir ou gris) Couleur de l'œuf (brun ou blanc)	Grandes diversités selon les races (ex. : taille, fréquence de ponte, couleur de la coquille, résistance aux rigueurs de l'hiver, docilité, etc.)
FRÉQUENCE DE PONTE	Un peu moins d'un œuf par jour pendant environ 14 mois, suivi d'une diminution rapide	Variable d'une race à l'autre (généralement entre 100 et 240 œufs par année, pendant 2 à 3 ans environ)
LONGÉVITÉ	Rarement plus de 5 ans	Jusqu'à 10 ans
LIEUX D'ACHAT	Coopératives agricoles ou autres	Éleveurs
PRIX D'ACHAT	12 \$ à 25 \$	20 \$ à 40 \$, ou plus

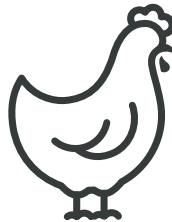


Photo : Martin Boisvert



**Puisque je ne peux pas avoir de coq, mes poules
produiront-elles des œufs quand même?**

Bien sûr! L'œuf est à la poule ce que l'ovule est aux mammifères. Dans les deux cas, les femelles produiront à maturité sexuelle le germe de vie féminin, et ce, même sans présence d'un mâle. Toutefois, le germe ne sera pas fécondé. Il ne pourra pas y avoir de reproduction.



**Est-ce que la couleur du plumage est associée
à la couleur de la coquille de l'œuf?**

Il est vrai que la poule brune (ou rousse) pond des œufs bruns et la poule blanche des œufs blancs. Toutefois, il ne s'agit pas d'une règle universelle, puisque ce lien n'est pas observable chez plusieurs races de poules. En fait, on constate plutôt une couleur similaire entre la coquille de l'œuf et les lobes de la poule. Aussi, sachez qu'il est normal que les premiers œufs que votre poule pondra soient très petits. Ils grossiront à mesure qu'elle vieillira.

Les caractéristiques d'un bon habitat

Le milieu de vie de la poule constitue un des principaux facteurs influençant son bien-être. Voici les éléments à considérer lors de l'achat ou de la fabrication de votre poulailler.

Le poulailler

SUPERFICIE ET LOCALISATION

- Prévoir une superficie d'environ 0,4 m² par poule;
- Surélévation du poulailler par rapport au sol pour diminuer la présence d'humidité²;
- Hauteur intérieure minimale de 1 m;
- Localisation à un endroit facilement accessible et à l'abri du soleil du midi en été (utilisation de recouvrements extérieurs clairs si ce n'est pas possible);
- Distance de 30 m entre le poulailler et un puit (si applicable).

PONDOIR

Cet espace doit être relativement intime, puisque les poules iront y pondre leurs œufs.

Voici quelques critères à respecter pour favoriser la ponte :

- Un pondoir pour 4 poules est généralement suffisant;
- Un espace intérieur de 30 cm de côté fera l'affaire (ex. : caisse de lait, boîte de bois);
- Une couche de litière d'environ 6 cm doit être placée au fond (ex. copeaux de bois, paille, foin).

PERCHOIR

Les poules ont besoin de se percher pour se sentir en sécurité. Afin d'offrir une expérience optimale à vos poules, le perchoir doit :

- Être plus haut que le pondoir afin que les poules ne dorment pas dans ce dernier;
- Être installé à une hauteur de 45 à 60 cm du sol;
- Prévoir une longueur de 25 cm par poule. Pour le confort de vos poules, il est recommandé d'utiliser une planche de 38 mm par 64 mm (2 po x 3 po) ou 89 mm (2 po x 4 po), posée à plat.

LITIÈRE

La litière du poulailler sert à absorber l'humidité contenue dans les déjections pour réduire les odeurs, maintenir l'environnement propre et offrir du confort aux pattes des poules. Le plus simple est d'utiliser des copeaux de bois dépoussiérés, vendus en ballots compressés, qui pourront ensuite être compostés avec les déjections. La mousse de tourbe peut aussi être une bonne option. Une épaisseur de 3 à 4 cm est suffisante en été, mais devra être doublée en hiver.

Enfin, la paille, le foin et les feuilles mortes ne constituent pas un bon choix de matériau pour une litière à l'intérieur du poulailler puisqu'ils n'absorbent pas suffisamment l'humidité. Ces matières sont cependant des matériaux carbonés et structurants fort utiles pour le compost.

² L'espace sous le poulailler pourra aussi être utilisé comme une partie de l'enclos permettant aux poules de se réfugier à l'ombre lors des grosses chaleurs estivales.



Photo : Elisabeth Simard



Les feuilles mortes peuvent être utilisées comme litière dans l'enclos seulement • Photo : Martin Boisvert

ISOLATION ET VENTILATION

L'air du poulailler doit être renouvelé, notamment pour laisser l'humidité et les odeurs d'ammoniaque se dissiper à l'extérieur. Il faut ainsi prévoir des trous de ventilation au poulailler.

L'effet de cheminée est la méthode la plus simple, en prévoyant au moins une ouverture dans le haut d'un mur et une autre dans le bas du mur opposé. Toutefois, les ouvertures ne doivent pas permettre aux courants d'air, aux intempéries et aux prédateurs d'entrer dans le poulailler.

L'isolation du poulailler est intéressante, mais elle n'est pas essentielle. Si vous choisissez d'isoler votre poulailler, assurez-vous qu'aucun matériel isolant ne soit accessible pour les poules, qui pourraient le picorer.

MANGEOIRE ET ABREUVOIR

Une mangeoire et un abreuvoir pour quatre poules est suffisant. La mangeoire doit être placée à l'intérieur et l'abreuvoir doit être fermé afin d'éviter la contamination de l'eau, particulièrement s'il est à l'extérieur du poulailler.



L'espace extérieur

Cet espace est essentiel et peut prendre la forme d'un enclos ou d'une volière (enclos fermé sur le dessus). Il permettra aux poules de manifester leurs comportements naturels, comme chercher de la nourriture et faire leur bain de poussière. Voici les caractéristiques principales d'un espace extérieur adéquat :

- Surface minimale de 1 m² par poule, mais davantage est recommandé;
- Murs grillagés d'une hauteur minimale de 1,5 m;
 - › En milieu urbain, la broche à poule comprenant des broches de bonne qualité peut être utilisée. Ailleurs, la toile grillagée comprenant des ouvertures de 1,5 cm et moins est préférable.
- Les feuilles mortes, la paille, le foin et les rognures de gazon sont des options intéressantes pour former la couche de litière au sol désherbé par les poules.
- Les poules doivent avoir accès à de l'ombre, sans quoi elles pourraient mourir d'un coup de chaleur.

Pour diminuer les risques de prolifération de parasites dans leur plumage, les poules doivent pouvoir se nettoyer en effectuant un bain de poussières. Habituellement, les poules trouvent naturellement de bons endroits pour le faire. Sinon, vous devrez prévoir un bac dans lequel vous y mettrez du sable et de la cendre de bois.

Comme la poule broie sa nourriture dans son gésier, il est nécessaire qu'elle ingère du sable ou du petit gravier, qui ira ensuite s'y loger. En été, elle y aura accès facilement, mais en hiver, il est nécessaire d'en rendre accessible dans un petit contenant dans le poulailler.



L'enclos doit permettre aux poules d'avoir un comportement des plus naturels • Photo: Martin Boisvert

Pour une bonne alimentation

Essentiellement, la poule a besoin d'eau et de nourriture. Il est important de s'assurer qu'elle y ait accès en tout temps. De plus, il est important de ne pas la rationner, particulièrement pour la moulée.

L'eau

La poule a besoin d'avoir accès à de l'eau en tout temps, sauf la nuit. L'eau devrait être rafraîchie aux deux jours, minimalement. Peu importe le modèle, l'abreuvoir devra être nettoyé régulièrement avec un savon doux et un chiffon afin de retirer la pellicule verdâtre qui se forme au fil du temps sur les parois intérieures.

Plusieurs modèles d'abreuvoir existent sur le marché, mais la plupart n'empêchent pas la contamination de l'eau occasionnée par le brassage de la litière par les poules. Si vous le désirez, vous pouvez aisément fabriquer vous-même et à peu de frais un modèle fermé, exempt de toute possibilité de contamination, grâce à des tétines à volaille installées sur un contenant fermé et surélevé.

La nourriture

À chaque étape du développement de la poule correspond un type de moulée en particulier. À l'étape de la ponte, la moulée est enrichie de calcium afin de compenser pour son utilisation dans la fabrication de la coquille. Cette moulée est disponible sous forme de grains concassés ou de granules. Il est important de ne pas rationner la poule pondeuse.

Outre la moulée, la poule doit avoir accès au sol pour qu'elle puisse trouver elle-même diverses sources de nourriture (graines, insectes, vers, racines, etc.).

Rappelons qu'il est également possible d'offrir aux poules des restants de tables. Comme elles sont omnivores, elles sont capables de digérer les végétaux et la viande.

Toutefois, il existe des aliments à ne pas offrir à la poule :

- Patate crue et ses pelures;
- Céleri;
- Arachides, haricots secs;
- Chocolat, café, thé;
- Viande crue;
- Nourriture trop transformée (plus d'éléments chimiques que d'ingrédients), trop salée ou trop épicée.



Exemple d'abreuvoir classique • Photo: Martin Boisvert



Moulée sous forme de grains concassés • Photo: Martin Boisvert

Les soins au quotidien

Les soins à prodiguer aux poules peuvent prendre aussi peu que 5 minutes par jour.

Voici à quoi peut ressembler une routine quotidienne :

- Ouverture de la porte du poulailler le matin pour donner accès à l'extérieur (peu importe la température et la saison) dans un espace sécurisé;
- Ajout de nourriture au besoin et changement d'eau (tout au plus aux deux jours);
- Don de résidus de table (idéalement le matin);
- Collecte des œufs;
- Observation des changements de comportements et physiques afin de repérer de possibles malaises ou maladies;
- Fermeture de la porte du poulailler à la brunante, après avoir vérifié qu'elles sont toutes rentrées.

À une fréquence plus espacée, vous devrez :

- Nettoyer l'abreuvoir avec un savon doux pour retirer la pellicule verdâtre qui se sera formée;
- Remplacer la litière du poulailler périodiquement (1 à 3 semaines), avant qu'elle ne soit trop souillée et que les mauvaises odeurs soient persistantes³;
- Remplacer la litière de l'enclos, qui pourrait toutefois durer plus longtemps que celle du poulailler.

Plusieurs actions peuvent favoriser la santé des poules en agissant de manière préventive.

Par exemple, l'utilisation de produits naturels comme le vinaigre de cidre ajouté dans l'eau (environ 10 ml par litre d'eau) renforcera le système immunitaire de la poule. Aussi, une gousse d'ail écrasée déposée dans l'eau agira comme répulsif pour les vers.



Que faire si je dois m'absenter quelques jours ?

Idéalement, une personne devrait passer le matin et le soir pour réaliser la routine décrite précédemment. Si ce n'est pas possible, sachez que les poules peuvent être laissées à elles-mêmes jusqu'à 3 ou 4 jours, tout au plus. Toutefois, elles devront avoir accès à suffisamment d'eau et de nourriture et pouvoir vivre dans un environnement sécuritaire pendant votre absence.

³ L'ajout d'une petite quantité de terre de diatomée de catégorie alimentaire à travers la litière du poulailler pourra empêcher l'établissement de parasites. À manipuler avec grand soin, selon les instructions du fabricant.

La protection contre la vermine et les prédateurs

Vermine (souris et mulots)

La vermine est attirée par la nourriture de la poule et la chaleur du poulailler en hiver. Les souris et les mulots peuvent engendrer un stress et représenter un danger pour les poules. Pour éviter les dérangements :

- Assurez-vous de bien fermer le poulailler et la mangeoire la nuit;
- Placez les surplus de moulée dans une poubelle métallique avec un couvercle qui se barre;
- Assurez-vous que le poulailler ne contient pas de coins où la vermine pourrait se réfugier à l'abri du bec des poules.
- Entretenez la végétation autour du poulailler.



Prédateurs

Les deux principaux prédateurs sont les chiens et les ratons laveurs.

Le chien peut vouloir manger une poule ou s'amuser en rôdant autour d'elle avec énergie. Dans les deux cas, il n'est pas souhaitable de laisser un chien, le vôtre ou celui d'un voisin, s'approcher de vos poules. Toutefois, un chien qui ne s'intéresse pas aux poules peut devenir un allié puisqu'en faisant son territoire, il éloignera les prédateurs.

Le raton laveur est redoutable puisqu'il est intelligent, habile de ses mains et relativement fort pour sa grosseur. Cependant, le caractère nocturne de cet animal constitue un avantage. Comme les poules se réfugient naturellement au poulailler pour la nuit, le simple fait de le fermer à clé empêchera le raton laveur d'entrer. Les moufettes sont également nocturnes, mais ne représentent pas un grand risque puisqu'elles ne grimpent pas et ne sont pas aussi habiles que les ratons laveurs.

En ville, la présence du rat, intéressé par la nourriture de la poule, s'ajoute aux prédateurs qui pourraient l'attaquer. Une inspection périodique de vos installations pourrait vous révéler des ouvertures qu'il tentera d'agrandir au fil du temps. Il vous faudra alors les sécuriser.

Dans certains secteurs de la couronne Nord de la ville, on remarque la présence du renard, qui est très rusé. Comme il peut creuser pour entrer dans l'enclos, il faudra créer une barrière à cet effet. Notons également la présence potentielle de l'hermine, un petit furet très féroce. Sa particularité est de pouvoir passer dans des ouvertures aussi petites que 3 cm. Pour protéger vos poules, il vous faudra plutôt opter pour une toile grillagée de calibre 16 à 19 avec des ouvertures d'au plus 1,5 cm.

Afin d'éviter de mauvaises surprises, voici quelques conseils pour protéger vos poules :

- Assurez-vous régulièrement que le grillage de protection autour de l'enclos n'est pas abîmé, bien tendu et idéalement enterré d'au moins 45 cm.
- Rentez les poules dans le poulailler à la brunante chaque soir.
- Fermez toutes les portes du poulailler et de l'enclos avec des loquets.



Que faire si je trouve ma poule morte?

Si par malheur vous trouvez une de vos poules morte, vous pouvez vous en départir dans un centre de traitement spécialisé :

- Un refuge qui offre ce service dans votre secteur
- Une clinique vétérinaire
- Une entreprise spécialisée dans les services funéraires pour animaux

Des frais peuvent s'appliquer.

Quoi faire avec les poules en hiver?

Il est tout à fait possible de garder des poules en ville à l'année. Les poules sont plus résistantes au froid qu'on pourrait le croire. En fait, elles préfèrent le froid à la chaleur. Peu importe la saison, le plus important est de maintenir le poulailler sec.

Pour la majorité des poules, la température du poulailler peut descendre jusqu'à -15 °C avant de devoir actionner le chauffage. Plus précisément, il existe 45 races qui sont particulièrement tolérantes au froid.

Les hivers québécois étant ce qu'ils sont, si vous choisissez de garder vos poules pendant la saison froide, il vous faudra trouver une solution de chauffage. Il existe différents appareils, mais certains pourraient causer un incendie à cause de la poussière présente dans le poulailler. La solution la plus simple est un abat-jour conçu pour y visser une ampoule chauffante en céramique⁴. Idéalement, l'ampoule doit être localisée à 60 cm au-dessus du perchoir et dirigée vers ce dernier, afin que les poules puissent profiter de la chaleur.

Une couche plus épaisse de litière au sol du poulailler (8 cm) sera un agent isolant favorisant le confort des pattes.

Les poules ont évidemment besoin de s'abreuver en hiver. Pour garder l'eau liquide, il existe sur le marché des abreuvoirs chauffants.

Les poules doivent avoir accès à l'extérieur même durant la saison froide. À cet effet, voici des facteurs favorisant leur sortie :

- Ne pas chauffer inutilement le poulailler. Cela creuse un écart de température avec l'extérieur et rend moins attirantes les sorties.
- Mettre l'abreuvoir chauffant à l'extérieur près de la porte des poules. Vous retirerez du même coup une source d'humidité du poulailler.
- Bloquer les vents dominants dans l'enclos.
- Ne pas laisser de la neige folle dans l'enclos : de la neige tapée ou, idéalement, aucune neige.

Ultimement, si vous devez vous départir de vos poules, sachez qu'il est inapproprié de les relâcher dans la nature. Vous devrez trouver un endroit approprié (petite ferme, demeure d'un proche) pour vous en départir. Les refuges pour animaux ne sont pas faits pour recevoir ce type d'animal.



Photo : Martin Boisvert

⁴ Contrairement à l'ampoule infrarouge qui, de par la lumière émise, perturbe le sommeil des poules, celle en céramique n'émet que de la chaleur et aucune lumière.



Ampoule en céramique • Photo: Martin Boisvert



Abreuvoir chauffant • Photo: Martin Boisvert

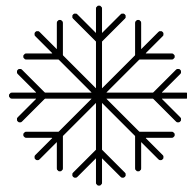
La gestion des déjections

La poule expulse environ 1 kg de déjections par semaine. Il importe donc d'en faire une bonne gestion.

La façon la plus simple et sécuritaire d'enlever ces déjections consiste à retirer la litière souillée (du poulailler et de l'enclos) et à la mettre au compost. Les déjections sont riches en azote et pleine de vie, alors que la litière est plutôt riche en carbone (copeaux de bois, paille, foin, feuilles mortes, etc), deux composantes nécessaires au compost. Toutefois, comme les copeaux de bois se décomposent lentement, il est préférable d'en mettre le moins possible dans le composteur.

Un compost ayant reçu des déjections de poules pourra être utilisé au potager après au moins une année, à partir du moment où les dernières déjections y auront été déposées.

Si vous n'avez pas de composteur à la maison, les déjections et les surplus de copeaux souillés devront être mis aux ordures, car ils ne sont pas permis dans les composteurs communautaires⁵.



Dois-je mettre les œufs au réfrigérateur?

Les œufs sont naturellement protégés par une pellicule que l'on appelle la cuticule. Tant que cette pellicule demeure intacte, l'œuf est protégé des pathogènes envahisseurs. Ainsi, un œuf non lavé pourra être conservé à la température de la pièce jusqu'à environ 5 semaines.

Les mesures d'hygiène

La maladie transmissible de la poule à l'humain la plus connue est la salmonellose. Essentiellement, la bactérie à l'origine de cette maladie, la salmonelle, se trouve dans les déjections. Bien que les risques qu'une de vos poules soit porteuse de la maladie demeurent faibles, des mesures d'hygiène doivent tout de même être adoptées :

- Se laver convenablement les mains après avoir manipulé une poule, sa litière, le compost enrichi de ses déjections ou un œuf souillé par celle-ci;
- Éviter de porter la poule à son visage;
- Éviter de circuler dans la maison avec des chaussures portées pour aller au poulailler ou dans l'enclos.

⁵ Lorsque le centre de biométhanisation de l'agglomération de Québec sera opérationnel et que la collecte des résidus organiques sera mise en place, les consignes pourraient changer.

Le bon voisinage

La garde de poules est une activité compatible à différents types de milieux, notamment en milieu résidentiel urbain. Toutefois, il importe qu'en tant que gardien de poules, vous assumiez la responsabilité de ne pas incommoder le voisinage par du bruit excessif, des mauvaises odeurs et le vagabondage de vos poules.

Minimiser le bruit

Malgré qu'il soit interdit d'avoir un coq, des poules gardées dans de mauvaises conditions (espace trop petit, manque de nourriture, etc.) peuvent devenir très bruyantes et manifester leur mécontentement. Il est donc essentiel de vous assurer de bien répondre à leurs besoins.

Aussi, si vos poules ont tendance à jacasser tôt le matin parce qu'elles ont hâte de sortir du poulailler, vous pourriez envisager de maintenir le poulailler sombre jusqu'au moment de les sortir.

Contrôler les odeurs

Afin de minimiser la propagation de mauvaises odeurs, le nettoyage périodique et rigoureux du poulailler est nécessaire. La fréquence de ce nettoyage étant tributaire de plusieurs facteurs propres à chaque milieu, vous trouverez celle qui vous conviendra. Si des mauvaises odeurs persistent, c'est qu'il est temps de remplacer la litière.

Éviter le vagabondage

Il est important de restreindre vos poules à l'espace de votre cour. Comme c'est l'estomac qui mène les poules, elles pourraient être tentées d'aller picorer dans le potager ou les plates-bandes de vos voisins.



Références

MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE, DES PÊCHERIES ET DE L'ALIMENTATION (MAPAQ). Élevage de poules en ville, [En ligne], <https://www.mapaq.gouv.qc.ca/fr/Productions/agricultureurbaine/trucsconseils/Pages/elevagedepouleenville.aspx>.

ÉQUIPE QUÉBÉCOISE DE CONTRÔLE DES MALADIES AVICOLES (EQMCA). Maladie courante dans les élevages de volaille, [En ligne], <http://www.eqcma.ca/elevage-de-basse-cour/maladies-courantes-dans-elevages-volailles>

NÉO-TERRA. Pour apprendre à garder ses poules naturellement, [En ligne], <https://neo-terra.ca/accueil>

VILLE DE QUÉBEC. R.V.Q. 1400, article 192.0.1, [En ligne], <https://reglements.ville.quebec.qc.ca/fr/showdoc/cr/R.V.Q.1400/>

