

# GUIDE SUR LA GARDE DE POULES PONDEUSES

Règlement 2024-26



# TABLE DES MATIÈRES

MISE EN CONTEXTE .....	1
PRINCIPALES NORMES À RESPECTER .....	1
LA GARDE DE POULES PONDEUSES: UN PENSEZ-Y-BIEN .....	2
CE QU'IL FAUT SAVOIR SUR LES POULES .....	2
La mue	
Races de poules	
CONSOMMATION DES ŒUFS .....	4
HABITAT ADÉQUAT .....	4
Le poulailler	
L'enclos extérieur	
PROTECTION CONTRE LES PRÉDATEURS ET LA VERMINE .....	6
Vermine	
Prédateurs	
ALIMENTATION ET HYDRATATION .....	7
L'eau	
Nourriture	
SOINS ET HYGIÈNE .....	8
Gestion des déjections	
Maladies	
Que faire lorsqu'on part en vacances?	
Décès	
L'HIVER .....	10
LE BON VOISINAGE .....	11
Minimiser le bruit	
Contrôler les odeurs	
Éviter le vagabondage	
LIENS UTILES .....	12
RÉFÉRENCES .....	13

## MISE EN CONTEXTE

Le présent guide a pour objectifs de vulgariser le règlement 2024-26 relatif à la garde de poules pondeuses, puis d'accompagner, sensibiliser et outiller les citoyens afin qu'ils soient en mesure d'assurer le bien-être des animaux dont ils ont la garde.



## PRINCIPALES NORMES À RESPECTER

- Seuls un poulailler et un enclos peuvent être implantés par lot et doivent obligatoirement être situés en cour arrière ;
- Le poulailler et l'enclos doivent se situer à une distance minimale de 2 m par rapport aux limites de propriété ainsi que de la résidence du terrain sur lequel ils sont érigés ;
- Le poulailler et l'enclos doivent se situer à une distance minimale de 5 m par rapport à une habitation voisine ainsi qu'à toute voie de circulation ;
- Le poulailler doit avoir une superficie minimale de 0,37 m<sup>2</sup>/poule et ne peut avoir une superficie totale excédant 5 m<sup>2</sup> ;
- La hauteur maximale d'un poulailler est de 2,5 m ;
- L'enclos doit avoir une superficie minimale de 0,92 m<sup>2</sup>/poule et ne peut avoir une superficie totale excédant 10 m<sup>2</sup> ;
- L'enclos doit obligatoirement être ajouré et avoir une hauteur allant de 1,5 m à 2,5 m ;
- Il est strictement interdit de garder des poules à l'intérieur d'une résidence ;
- Dans le cas d'un terrain non desservi par l'aqueduc, une distance minimale de 30 m doit séparer le poulailler et l'enclos extérieur d'un puits d'eau potable. Il est également interdit de faire le compost des déjections animales à l'intérieur de ce rayon ;
- Tout propriétaire de poules pondeuses doit en garder un minimum de deux (2) et un maximum de cinq (5) en tout temps ;
- En aucun cas les poules ne peuvent être attachées ou restreintes par un harnais ou autre dispositif semblable.

# LA GARDE DE POULES PONDEUSES: UN PENSEZ-Y-BIEN

Avant de devenir propriétaire de poules pondeuses, il faut tout d'abord considérer l'ensemble des responsabilités de cet engagement afin d'assurer la santé et le bien-être des animaux. Il faut également comprendre qu'il ne s'agit pas d'une activité pouvant être prise à la légère et que la santé des poules sera entièrement tributaire des soins prodigués.



## CE QU'IL FAUT SAVOIR SUR LES POULES

- Leur espérance de vie varie habituellement entre 5 à 10 ans, tout dépendamment de la race ;
- Elles sont des animaux sociables qui doivent nécessairement évoluer en troupeau pour être heureuses et c'est pourquoi le règlement 2024-26 exige que toute personne faisant la garde de poules pondeuses en ait un minimum de deux (2) ;
- La quantité d'œufs pouvant être pondus annuellement dépend d'une multitude de facteurs, dont notamment la race et l'âge. On estime qu'une poule peut pondre entre 100 et 240 œufs par an, jusqu'à ses 4 ans, après quoi on observe une diminution notable dans la quantité d'œufs pondus ;
- Elles ont besoin d'environ 12 h de soleil quotidiennement pour pondre des œufs et c'est pourquoi la période de ponte prend habituellement fin à l'automne et reprend dès que les jours rallongent au printemps.

### Astuce

Pour mener une poule à pondre à un endroit précis, il suffit de déposer un œuf (vrai ou faux) à l'endroit souhaité.



Hybride



Plymouth



Poule de soie



Chanteclerc

## La mue

La mue est un phénomène ayant lieu chaque année, à l'approche de l'hiver. Il s'agit d'un processus totalement normal permettant aux poules de renouveler leur plumage. En revanche, la mue est susceptible d'entraîner une diminution du nombre d'œufs pondus et de rendre les poules plus sensibles aux maladies. En ce sens, il est primordial de s'assurer que les poules soient particulièrement bien nourries durant cette période afin de leur donner suffisamment d'énergie.

## Les races de poule

Il existe deux grandes catégories de poules, soit les hybrides et de race.

### Hybrides

Les poules hybrides sont celles originellement destinées à la production de masse dans des poulaillers de type commercial en raison de leur capacité à pondre en moyenne un œuf par jour, pendant une période d'environ 14 mois. L'absence de pause de ponte durant cette période se traduit par une baisse du nombre d'œufs pondus ainsi qu'une longévité écourtée (environ 5 ans).

### De race

Bien évidemment, il existe une grande variété de races de poules pondeuses et chacune dispose de caractéristiques lui étant propres. De manière générale, les poules de race ont tendance à pondre moins d'œufs que les poules hybrides. Cependant, ces dernières ont une fréquence de ponte plus stable sur une plus longue période (de deux à trois ans) et vivent également plus longtemps lorsqu'elles se trouvent dans un milieu de vie adéquat (environ 10 ans). Contrairement aux poules hybrides, les poules de race prennent des pauses de ponte, ce qui est parfaitement normal et même souhaitable pour leur santé.

## CONSOMMATION DES ŒUFS

De manière générale, un œuf frais se conserve approximativement 28 jours au réfrigérateur. Il est donc conseillé d'inscrire la date du jour de ponte sur la coquille de l'œuf à l'aide d'un crayon à mine. Non lavé, un œuf peut toutefois se conserver entre 2 à 3 semaines à température ambiante s'il est entreposé dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière.



### Astuce

En cas de doute, quant à la fraîcheur d'un œuf, il suffit de le plonger dans un bol d'eau. Si l'œuf coule, ce dernier peut encore être consommé. S'il remonte à la surface, ce dernier est considéré comme étant périmé. Plus un œuf est vieux, plus il y a d'air qui s'accumule dans la coquille et plus ce dernier remonte à la surface.

## HABITAT ADÉQUAT

Le milieu de vie dans lequel évoluent les poules a une très grande influence sur leur bien-être. Ainsi, pour assurer leur confort, le poulailler doit obligatoirement disposer d'une superficie adaptée au nombre de poules qu'il abrite en plus de comporter des zones de nidification ainsi que des perchoirs.

### Le poulailler

#### Superficie et localisation

- Superficie minimale de 0,37 m<sup>2</sup>/poule ;
- Superficie totale maximale de 5 m<sup>2</sup> ;
- Doivent être localisés en cour arrière, à au moins 2 m d'une ligne de terrain et du bâtiment principal, et à au moins 5 m des habitations voisines et des voies de circulation ;
- Hauteur maximale de 2,5 m ;
- Distance minimale de 30 m par rapport à un puits.



#### Pondoirs

Les pondoirs doivent être adaptés au nombre et à la taille des poules, puis être situés dans des espaces calmes et semi-obscurcis. Afin de favoriser la ponte, il est recommandé de prévoir un espace intérieur d'environ 30 cm de large (ex. : caisse de lait, boîte de bois, etc.) et d'y déposer une couche d'environ 6 cm de litière au fond (ex. : copeaux de bois, paille, foin).



### Perchoir

Les poules ont besoin de perchoir afin de se sentir en sécurité dans leur milieu. Afin de maximiser leur confort, les perchoirs doivent être installés plus haut que les zones de nidification afin d'éviter que les poules n'y dorment, soit à une hauteur d'environ 45 à 60 cm du sol. Les perchoirs doivent également être suffisamment espacés les uns des autres afin de permettre aux poules de se déplacer et de bien dormir, puis disposer d'une largeur d'environ 25 cm par poule.



### Litière

L'ajout de litière dans le poulailler sert essentiellement au confort des poules ainsi qu'au contrôle de l'humidité et des odeurs. Les copeaux de bois dépoussiérés ainsi que la mousse de tourbe constituent des options intéressantes, alors qu'il est préférable d'éviter le foin, la paille et les feuilles mortes, puisqu'ils n'absorbent pas suffisamment d'humidité.

### Isolation et ventilation

Le poulailler doit obligatoirement disposer d'un système de ventilation efficace afin d'assurer une circulation d'air adéquate, prévenir l'accumulation d'humidité et d'ammoniac en plus de maintenir une température confortable pour les poules en toute saison. Ainsi, il doit être isolé à l'aide de matériaux non toxiques et résistants aux rongeurs afin de protéger les poules des températures extrêmes.

## L'enclos extérieur

Il est essentiel que les poules aient accès à un enclos extérieur clôturé afin de leur permettre de manifester leurs comportements naturels, tels que picorer, prendre des bains de poussière, etc.

Ainsi, l'enclos extérieur doit :

- Avoir une superficie minimale de 0,92 m<sup>2</sup>/poule et ne peut avoir une superficie totale excédant 10 m<sup>2</sup> ;
- Être ajouré ;
- Avoir une hauteur allant de 1,5 m à 2,5 m ;
- Être recouvert d'un toit sur au moins 50 % de sa superficie afin d'offrir des coins d'ombres permettant de protéger les poules des intempéries et de possibles coups de chaleur.

# PROTECTION CONTRE LES PRÉDATEURS ET LA VERMINE

## Vermine

Le terme vermine fait particulièrement référence aux souris et aux mulots qui peuvent être attirés par la chaleur, l'eau et la nourriture. En plus d'engendrer un stress chez les poules, ces animaux peuvent également représenter un risque pour leur santé. Pour éviter d'en être incommodé, voici quelques actions à entreprendre :

- Bien fermer le poulailler et la mangeoire chaque soir ;
- Placer les surplus de moulée dans un contenant métallique avec un couvercle pouvant être barré (une poubelle par exemple) ;
- S'assurer que le poulailler ne contient pas de racoins où la vermine pourrait se réfugier ;
- Entretenir la végétation autour du poulailler et de l'enclos.



Souris



Mulot

Renard



Chien



Belette



## Prédateurs

La poule a de nombreux prédateurs naturels dont notamment les chiens errants, les renards et les belettes.

Le chien, errant ou non, peut chercher à manger une poule ou simplement s'amuser avec elle. Dans les deux cas, mieux vaut éviter le contact entre ces deux animaux afin d'assurer la sécurité de la poule. Cependant, un chien qui ne démontre aucun intérêt envers les poules pourrait devenir un allié en y marquant son territoire, éloignant ainsi certains prédateurs.

Le renard tentera probablement de creuser afin d'entrer dans le périmètre de l'enclos. Ainsi, on recommande d'enfouir le grillage qui le ceinture sur une profondeur d'environ 40 à 45 cm.

La belette est un petit mammifère pouvant se faufiler dans des ouvertures aussi petites que 3 cm. Ainsi, l'enclos devrait être constitué d'un grillage dont les ouvertures sont égales ou inférieures à 1,5 cm.

Afin d'éviter les mauvaises surprises, il est nécessaire d'inspecter régulièrement le grillage de l'enclos et de le réparer en cas de dommage, de rentrer les poules dans le poulailler avant 21 h à tous les soirs, puis de verrouiller les accès du poulailler et de l'enclos.



# ALIMENTATION ET HYDRATATION

Tout comme l'humain, la poule a essentiellement besoin d'eau et de nourriture. Le propriétaire doit donc veiller à ce que les poules en aient en quantité suffisante.

## Eau

Outre la nuit, les poules doivent avoir accès à de l'eau propre en tout temps. Ainsi, il est recommandé de changer l'eau tous les deux jours, ou au besoin.

## Nourriture

Les poules consacrent une grande partie de leur temps à la recherche de nourriture. Comme il s'agit d'un animal omnivore et gourmand, les poules ingèrent une grande variété d'aliments et sont friandes de déchets de cuisine et de jardinage. Toutefois, certains éléments sont à proscrire :

- Pomme de terre crue (pelure y comprise) ;
- Pelures d'oignon, de banane, d'agrumes, et de kiwi ;
- Feuilles de poireaux crues ;
- Trognons de chou et de céleri ;
- Os ;
- Fruits et pain moisi ;
- Arachides et haricots secs ;
- Chocolat, café et thé ;
- Viande crue ;
- Nourriture trop transformée, salée et/ou épicée.



Outre la nourriture de table et les graines, les insectes, les vers, les racines, etc., que la poule dénicherait par elle-même, celle-ci doit également avoir accès à de la moulée. La moulée enrichie au calcium peut compenser son utilisation dans la fabrication de la coquille d'œuf. Ce type de moulée est disponible sous différentes formes et il est bien important de ne pas rationner la quantité offerte aux poules.

Pour compléter l'alimentation, des suppléments achetés en animalerie, comme des mélanges de vitamines et minéraux spécifiques aux volailles, peuvent aider à combler des carences nutritionnelles, surtout en hiver. En plus de la moulée enrichie, des compléments de calcium sont également disponibles pour renforcer les coquilles d'œufs comme les coquilles d'huître broyées, et des granulés protéinés peuvent favoriser la croissance et la vitalité des jeunes poules ou des pondeuses.

## SOINS ET HYGIÈNE

Afin d'assurer la santé des poules, il est nécessaire de maintenir leur environnement exempt de déjections et d'autres matières susceptibles de porter atteinte à la qualité de leur habitat.

### Tâches devant être effectuées quotidiennement

- Ouvrir la porte du poulailler en matinée afin de permettre aux poules de sortir dans l'enclos ;
- Ajouter de la nourriture et de l'eau au besoin (peut possiblement être effectué aux deux jours);
- Faire la récolte des œufs ;
- Observer brièvement le comportement des poules afin de déceler de possibles maladies ou infections.

### Tâches devant être effectuées à une fréquence plus espacée

- Nettoyer l'abreuvoir avec un savon doux ;
- Remplir la litière du poulailler avant qu'elle ne soit trop souillée et dégage de mauvaises odeurs (aux 1 à 3 semaines) ;
- Remplacer la litière de l'enclos.



## Bains de sable

Afin de diminuer les risques de prolifération de parasites pouvant se loger dans le plumage des poules, ces dernières doivent être en mesure de se nettoyer en effectuant des bains de poussière. Bien qu'elles soient habituellement en mesure de trouver naturellement de bons endroits pour ce faire à l'extérieur, il pourrait s'avérer préférable de prévoir un bac contenant du sable et de la cendre de bois à l'intérieur du poulailler afin qu'elles puissent faire leur toilette en toute saison. Il peut également être intéressant d'y ajouter de la terre de diatomée, un produit naturel qui aide à prévenir la prolifération des poux et autres parasites.

## Gestion des déjections

Chaque poule produit en moyenne 1kg de déjections par semaine, d'où la nécessité d'effectuer un entretien rigoureux du poulailler et de l'enclos.

Les déjections des poules doivent être retirées du poulailler et de l'enclos régulièrement pour ensuite être disposées de manière appropriée afin de faire l'objet de la collecte des matières organiques ou être compostées dans un récipient conçu à cet effet. Dans les deux cas, les déjections doivent être maintenues à plus de 30 m d'un puits privé en tout temps.

## Maladies

Même s'il est relativement rare qu'une poule soit malade lorsque de bons soins lui sont prodigués, cela demeure possible.

Le propriétaire doit donc être attentif aux multiples signes permettant d'indiquer qu'une poule pourrait être malade, dont notamment un arrêt brutal de la ponte ou la ponte d'œufs anormaux, une posture inhabituelle, une baisse de l'activité, les yeux ternes ou gonflés, le plumage ébouriffé ou sale, etc.

La vermifugation régulière des poules peut également contribuer à prévenir certains problèmes de santé en réduisant les infestations internes.

Par exemple, l'influenza aviaire, mieux connue sous le nom de « grippe aviaire » est une infection virale se propageant rapidement chez les oiseaux et pouvant également être transmise à certains mammifères. Les oiseaux sauvages, tels que les oies et les canards, transportent naturellement des virus de la grippe et peuvent les transmettre soit en entrant en contact direct avec un autre animal ou en contaminant son environnement. Voici quelques mesures de biosécurité pour éviter que les poules ne soient contaminées :

- Empêcher le contact avec les oiseaux sauvages et autres animaux ;
- Nettoyer fréquemment le poulailler, les abreuvoirs et mangeoires ainsi que les vêtements et bottes de la personne effectuant le nettoyage du poulailler et de l'enclos ;
- Repérer les signes de maladie et faire un signalement ;
- Limiter l'exposition aux visiteurs ;
- Garder les nouvelles poules à l'écart lors de leur intégration dans un troupeau.

## Astuce

L'ajout de produits naturels dans l'eau, tels que le vinaigre de cidre (environ 10 ml/L) renforcera le système immunitaire des poules alors que l'ajout d'une gousse d'ail écrasée dans l'eau permettra d'éloigner les vers.





## Que faire lorsqu'on part en vacances?

Idéalement, une personne devrait s'occuper de ses poules chaque matin et soir. Toutefois, celles-ci peuvent être laissées à elles-mêmes pendant une période de 3 ou 4 jours, tout au plus, dans la mesure où elles ont été laissées dans un endroit sécuritaire, propre, exempt de déjections et avec suffisamment d'eau et de nourriture.

## Décès

En cas de décès d'une poule, le propriétaire doit, dans un délai de 24h suivant la constatation du décès, remettre le corps de la poule à la SPCA de Val-d'Or ou en disposer selon les normes du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs (MELCCFP), conformément au règlement municipal 2002-31 relatif aux animaux.



## L'HIVER

Étant donné que les poules sont des animaux beaucoup plus résistants au froid qu'on ne pourrait le croire et le préfèrent même à la chaleur, il revient au propriétaire de déterminer s'il souhaite en faire la garde durant toute l'année ou non.

Cependant, si la garde des poules se fait durant toute l'année, le propriétaire devra nécessairement munir son poulailler d'un système de chauffage permettant d'assurer le confort des poules en tout temps, sans en compromettre la sécurité. L'ajout d'un abat-jour conçu pour les ampoules chauffantes en céramique à environ 60 cm au-dessus d'un perchoir afin que les poules puissent profiter de la chaleur constitue une solution relativement simple et efficace. Contrairement aux ampoules à infrarouge qui émettent une lumière pouvant perturber le sommeil des poules, celles en céramique n'émettent aucune lumière et sont ainsi plus adaptées.

Il sera également nécessaire d'ajouter de la litière au sol du poulailler afin de l'isoler du froid et de favoriser le confort des pattes des poules ainsi que de munir l'abreuvoir d'un système chauffant afin d'éviter que l'eau ne gèle.

Malgré le froid, les poules doivent pouvoir accéder à l'enclos en hiver. Voici quelques conseils pour les encourager à sortir :

- Ne pas chauffer inutilement le poulailler, car un trop grand écart de température pourrait les inciter à rester confinées dans le poulailler ;
- Mettre un abreuvoir chauffant dans l'enclos, près de la porte menant au poulailler
- Bloquer les vents dominants dans l'enclos ;
- Ne pas laisser de neige folle dans l'enclos, celle-ci doit être tapée ou retirée.

## LE BON VOISINAGE

La garde de poules pondeuses sur les propriétés résidentielles privées constitue un nouveau privilège octroyé aux Valdoriens. Toutefois, en plus de devoir se conformer à l'ensemble des normes encadrant cet usage, le propriétaire a la responsabilité de s'assurer que la garde de ses poules pondeuses n'incommoder pas ses voisins, notamment par le bruit, le vagabondage et l'émanation de mauvaises odeurs.

### Minimiser le bruit

Etant donné que le règlement 2024-26 relatif à la garde de poules pondeuses interdit spécifiquement la garde de coq, il est ainsi peu probable que cet usage occasionne des nuisances sonores dans un voisinage. Toutefois, lorsque des poules sont gardées dans un endroit trop petit, inconfortable, malpropre ou que la quantité et/ou la qualité de la nourriture et de l'eau qu'elles reçoivent quotidiennement sont insatisfaisantes, ces dernières peuvent manifester leur mécontentement en étant très bruyantes. Il est ainsi nécessaire que chaque gardien veille au bien-être de ses animaux en tout temps.

Il est également possible que les poules aient tendance à jacasser très tôt le matin parce qu'elles ont hâte de sortir du poulailler. Dans une telle situation, il est recommandé de maintenir les poules dans la pénombre, jusqu'au moment de les sortir.



## Contrôler les odeurs

Pour des raisons d'hygiène, de bien-être, de salubrité et pour éviter la propagation de mauvaises odeurs, le nettoyage périodique et rigoureux du poulailler et de l'enclos est nécessaire. Il revient au gardien de déterminer quelle est la fréquence de nettoyage appropriée en fonction du nombre de poules gardées, de l'espace dont elles disposent, etc. Si les odeurs persistent à la suite d'un nettoyage, c'est signe qu'il est temps de remplacer la litière.

## Éviter le vagabondage

Bien qu'il soit autorisé de laisser les poules circuler librement à l'intérieur d'une cour ceinturée d'une clôture d'une hauteur minimale d'1,5 m, entre 6h et 21h, il est important de veiller à ce que les poules ne quittent jamais votre cour.



## LIENS UTILES

Règlement 2024-26 visant à encadrer la garde de poules pondeuses

[https://www.ville.valdor.qc.ca/uploads/2\\_Services%20aux%20citoyens/Permis/Reperto](https://www.ville.valdor.qc.ca/uploads/2_Services%20aux%20citoyens/Permis/Reperto)

Règlement de zonage 2014-14

[https://ville.valdor.qc.ca/uploads/2\\_Services%20aux%20citoyens/Permis/Urbanisme/2014-14\\_Reglement\\_Zonage\\_REFONDU.pdf](https://ville.valdor.qc.ca/uploads/2_Services%20aux%20citoyens/Permis/Urbanisme/2014-14_Reglement_Zonage_REFONDU.pdf)

Règlement 2002-31 sur les animaux

[https://ville.valdor.qc.ca/uploads/2\\_Services%20aux%20citoyens/Permis/Repertoire/a/200231Animaux.pdf](https://ville.valdor.qc.ca/uploads/2_Services%20aux%20citoyens/Permis/Repertoire/a/200231Animaux.pdf)

Règlement 2024-06 sur la tarification des biens, des services et des activités

[https://ville.valdor.qc.ca/uploads/2\\_Services%20aux%20citoyens/Permis/Repertoire/t/2024-06\\_-\\_Tarification.pdf](https://ville.valdor.qc.ca/uploads/2_Services%20aux%20citoyens/Permis/Repertoire/t/2024-06_-_Tarification.pdf)

# RÉFÉRENCES

Ville de Québec. La garde de poules – Guide, [En ligne], <https://www.ville.quebec.qc.ca/citoyens/environnement/agriculture-urbaine/docs/guide-garde-poules.pdf>

Poules en Ville. Le poulailler urbain, le guide des essentiels à savoir, [En ligne], <https://www.poulesenville.com/le-poulailler/>

SIVOM. Guide pratique: tout ce qu'il faut savoir sur les poules pondeuses, [En ligne], [https://www.sivom.com/wp-content/uploads/2019/01/guide\\_poules\\_net1.pdf](https://www.sivom.com/wp-content/uploads/2019/01/guide_poules_net1.pdf)

Gamm vert, Les prédateurs des poules, [En ligne], <https://www.gammvert.fr/conseils-idees/les-predateurs-des-poules>

Gouvernement du Canada. Protégez votre troupeau contre la grippe aviaire, [En ligne], <https://inspection.canada.ca/fr/sante-animaux/animaux-terrestres/maladies/declaration-obligatoire/influenza-aviaire/protegez-votre-troupeau>