

Aliments interdits :

TOXIQUES pour les poules :

- Patates crues
- Patates vertes.
- Pelures de patates crues.
- Pelures d'oignon et d'ail.
- Oignon cru dans une certaine quantité (destruction des globules rouges)
- Pelures de banane.
- Kiwi et sa peau
- Pelures d'agrumes (agrumes eux-mêmes font baisser la ponte, à éviter).
- Céleri.
- Pain (mauvais pour leur santé à plus ou moins long terme)
- Toute nourriture moisie
- Tomates crues et feuilles de tomates-contient de la solanine (vous pouvez en donner cuite en petite quantité car solanine détruite par la cuisson)
- Feuilles de pomme de terre
- Aubergine et ses feuilles
- Poireaux
- Poivrons et ses feuilles
- Avocat (arrêt cardiaque)
- Chocolat
- Cacahuète
- Rhubarbe
- Haricots secs crus (pas de soucis cuits)
- Evitez les graines de fleurs car beaucoup sont toxiques
- Pépins et noyaux de fruits (contiennent du cyanure)
- Restes de table salés (dangereux pour les reins, les poules n'ont pas de vessie)

Risques d'obstructions :

-Arrêtes de poissons

-Petits os

-Aliments durs trop gros: rondelles de carottes crues ou têtes de crevettes par exemple

-Aliments trop longs (certaines pelures de légumes ou fruits par exemple)

Risques d'étouffement :

-Aliments trop pâteux

-Une poule ne peut pas s'étouffer avec du solide, par contre les fausses routes avec du liquide sont fatales chez la poule donc attention lorsque vous soignez une poule à la pipette surtout si elle est faible.

Hygiène :

-**Ne pas donner de nourriture au sol aux poules**, sinon celui-ci va vite devenir un nid à bactéries, moisissures et aussi à coccidies. C'est la 1^{ère} prévention à mettre en place contre la coccidiose, les mycotoxines et candidoses (dont aspergillose provenant le plus souvent de grains humides).

-Une eau propre et claire est importante aussi pour la santé des poules particulièrement pendant la saison chaude. A changer régulièrement, tous les jours l'été.

Désinfecter régulièrement vos abreuvoirs avec du vinaigre blanc.

Les poules boivent beaucoup d'eau, vérifiez qu'elles en aient en continu.