

nourriture convenable. Chez beaucoup de cultivateurs une reproduction continue sans infusion de nouveau sang produit des poulets faibles, qu'on ne peut s'attendre à voir vivre longtemps. Autant vaut peut-être qu'ils meurent ainsi, car s'ils arrivaient à maturité, ils ne vaudraient jamais rien pour la reproduction. Je dois ajouter aux recommandations précédentes qu'il faut avoir soin de séparer les poulets arrivés à une certaine grosseur de ceux qui sont petits, car ils empêcheraient ceux-ci de prendre la quantité de nourriture nécessaire à leur rapide développement. Chez les poulets les faibles sont fatalement destinés à succomber. Quand les poulets sont élevés en grand nombre, et sont placés dans de petites cages ou cabanes séparées, il faut que celles-ci soient fréquemment nettoyées, ou il en résultera certainement des maladies.

QUAND LES POULETTES ONT COMMENCÉ À PONDRE.

La première à pondre a été une Plymouth Rock éclore le 19 avril ; elle a pondu le 6 novembre. Une Leghorn blanche éclore le 26 avril, a pondu son premier œuf le 28 novembre ; ensuite une Minorque noire, éclore le 7 mai, a pondu pour la première fois le 1er décembre, et puis une Langshan éclore le 16 mai, a donné son premier œuf le 12 décembre.

COMMENCEMENT DE LA PONTE D'HIVER.

La volaille a eu pleine liberté après la moisson, de courir dans les champs en arrière de la bâtisse. Comme résultat de cette liberté (dont, à cause du beau temps que nous avons eu en automne, elle a pu jouir jusqu'au 25 novembre) et d'une alimentation nourrissante pendant la mue, elle a commencé l'hiver en excellente santé et la ponte régulière d'hiver commençait vers le 10 décembre. Les Leghorn blanches, les Minorque noires, les Andalouses et les Plymouth Rock ont été les premières à pondre quelques jours après avoir été mises dans leurs quartiers d'hiver ; elles ont été suivies peu de jours après par les Hambourg noires, les Métisses, les Cochinchinoises Crème, les Houdan, les Aigrettes Rouges et les Wyandotte, dans l'ordre où elles sont nommées. Six jours après que nous avons eu entré la volaille, l'hiver a commencé pour tout de bon. Le 1er décembre, le thermomètre est descendu à zéro, et le jour suivant il indiquait 14 degrés au-dessous. Le temps s'est maintenu extraordinairement froid pendant tout le mois de décembre, la température dans la bâtisse descendant plusieurs fois à 10 et 15 degrés au-dessous du point de congélation. Malgré cela les Leghorn, les Andalouses et les Minorque ont pondu régulièrement pendant tout le mois, donnant des résultats satisfaisants en raison de la nourriture stimulante qu'elles recevaient.

ŒUFS PONDUS PAR LES DIFFÉRENTES RACES.

Les poules ayant couru librement et toutes ensemble pendant plusieurs semaines en automne, il est impossible de donner un tableau des œufs pondus pendant toute l'année, mais les chiffres suivants indiqueront ce qu'ont fait un certain nombre de poules de différentes races, depuis qu'elles ont été en quartiers d'hiver. On ne devra pas oublier que les pondeuses et les poules réservées pour la reproduction ont été tenues ensemble, et que quelques vieilles poules, bien qu'ayant passé l'âge où elles peuvent donner le plus d'œufs, ont été gardées à cause de leurs qualités supérieures pour la reproduction. De sorte que dans un compartiment occupé par 20 Plymouth Rock, on peut trouver plusieurs vieilles poules gardées pour la race, ainsi que des poulettes nées tard dans la saison. Il n'est que juste, dans un tel cas, d'indiquer le nombre de pondeuses proprement dites. Quand l'espace sera suffisant, nous nous proposons de garder un certain nombre de pondeuses du même âge.