



Warren

L'ALTERNATIVE



- Taillée pour l'alternatif
- Excellente fréquentation du nid
- Rustique

Warren

L'HÉRITAGE WARREN

Dès 1923, James J. Warren Sr, né en 1892, et sa famille, commencent à sélectionner des poules Rhode Island Red (RIR) aux Etats Unis. Son fils, James J Warren Jr. né en 1929, titulaire d'une maîtrise ès sciences en aviculture, reprend la R&D de l'entreprise familiale en 1956 et dès l'année suivante, en devient le directeur général.

L'une des phases importantes du programme de développement est la mise au point de la Ferme de R&D Warren, créée pour tester des centaines de souches et de combinaisons génétiques à la recherche de la poule parfaite.

Le "plan d'amélioration de la sélection" deviendra un facteur majeur dans l'évolution des souches et des croisements de pondeuses à œufs blancs et bruns.

En 1958, Jim Warren commence à travailler avec Mme Studler sur le croisement Studler Sex-Sal-Link (SSL). Le croisement original se montre très efficace mais souffre d'une résistance limitée au stress. L'utilisation de lignées mâles différentes permet d'améliorer la robustesse des pondeuses. C'est le début du succès mondial de la SSL.

WARREN AUJOURD'HUI

La Warren est le résultat du travail de recherche Hendrix Genetics, spécialement sélectionnée pour les productions alternatives. Axés sur le comportement, l'emplumement et la rusticité au stress, les tests sur nos lignées sont effectués dans nos centres de recherche et sélection au sol en France.

La Warren est plus charpentée, tout en présentant tous les avantages en termes de qualité d'œuf, de productivité et de performances des pondeuses modernes.

Rustique et docile, avec une fréquentation innée du nid, la Warren relève les challenges des productions alternatives

Issue de souches Hendrix reconnues, elle est destinée à devenir la championne de l'alternatif



Période de ponte	(18-72 Semaines)
Viabilité	95%
Age à 50% de production	153 jours
Pic de ponte	94%
PMO cumulé	62.2g
Oeufs par poule départ	308
Masse d'oeuf cumulée	19.1kg
Poids vif	2100g

ISA SAS
1, Rue Jean Rostand,
22440 Ploufragan, France, EU
T +33 296 774 600
E: info.isasas@hendrix-genetics.com

Warren

PONDEUSES.HENDRIX-GENETICS.FR