

# Hubbard

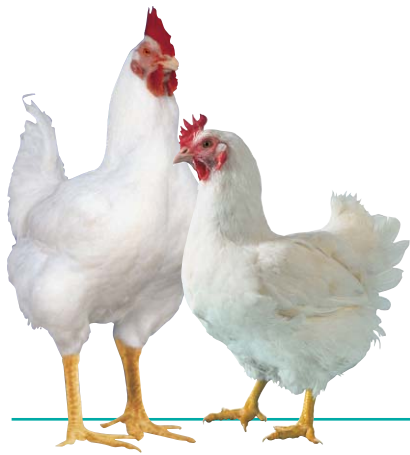
F15



[www.hubbardbreeders.com](http://www.hubbardbreeders.com)



**Hubbard**  
YOUR CHOICE, OUR COMMITMENT



# F15

## The New Reference La Nouvelle Référence

Today, HUBBARD, Poultry Genetics Global Enterprise, owns the totality of the meat lines selected previously by I.S.A., Hubbard and Shaver.

The F15 breeder package is the result of the improved selection programme developed for the Vedette I.S.A. 15<sup>®</sup>.

The F15 produces high chick numbers at the lowest cost.

Mated with the different Hubbard males (either white or yellow skin), the F15 allows for the production of broilers that meet the requirements of modern poultry producers looking for low live cost, good carcass yield, and breast yield across the liveweight range of 1.5 to 2.8 kg liveweight.

HUBBARD, entreprise globale de génétique avicole, détient aujourd'hui l'ensemble des lignées chair autrefois sélectionnées par ISA, Shaver et Hubbard.

La parentale F15 est le produit de l'adaptation du programme « Vedette/ISA 15<sup>®</sup> » aux nouvelles exigences des filières avicoles.

La F15 permet de produire un grand nombre de poussins pour un coût alimentaire minimum.

Croisée avec les différents mâles Hubbard à pattes et peau blanches ou jaunes, la F15 produit un poulet répondant aux besoins de flexibilité des filières avicoles modernes : coût vif, rendement global entier et rendement filet, pour l'ensemble des gammes de poids vif comprises entre 1,5 et 2,8 kg.

### PERFORMANCE GOALS - OBJECTIFS

BREEDER LEVEL		
Bodyweight at 20 weeks	1 800 - 1 850 g	
Bodyweight at 64 weeks	2 850 - 2 900 g	
Hen housed production at 64 weeks	171.2	
Hatching egg production at 64 weeks	163.0	
Average hatchability at 64 weeks	83.1%	
Chick produced to 64 weeks	135.5	
Feed consumption including males	0 - 64 weeks	20 - 64 weeks
Per egg produced	302.1 g	248.4 g
Per hatching egg	317.3 g	260.9 g
Per chick produced	381.8 g	313.9 g

REPRODUCTEURS		
Poids corporel à 20 semaines	1 800 - 1 850 g	
Poids corporel à 64 semaines	2 850 - 2 900 g	
Production par poule départ à 64 semaines	171,2	
Production O.A.C. à 64 semaines	163,0	
Pourcentage moyen d'éclosabilité	83,1 %	
Poussins produits à 64 semaines	135,5	
Consommation d'aliment mâles inclus	0 - 64 semaines	20 - 64 semaines
Par œuf produit	302,1 g	248,4 g
Par œuf à couver	317,3 g	260,9 g
Par poussin produit	381,8 g	313,9 g

### BROILER GENETIC POTENTIAL / POTENTIEL GÉNÉTIQUE DU POULET DE CHAIR

AGE	LIVEWEIGHT		FEED CONVERSION
28 days	1 330 g	2.93 lbs	1.43
35 days	1 984 g	4.37 lbs	1.57
42 days	2 475 g	5.46 lbs	1.69
49 days	3 009 g	6.63 lbs	1.83
56 days	3 490 g	7.69 lbs	1.97
63 days	3 851 g	8.49 lbs	2.15

AGE	POIDS VIF		INDICE DE CONSOMMATION
28 jours	1 330 g	2,93 lbs	1,43
35 jours	1 984 g	4,37 lbs	1,57
42 jours	2 475 g	5,46 lbs	1,69
49 jours	3 009 g	6,63 lbs	1,83
56 jours	3 490 g	7,69 lbs	1,97
63 jours	3 851 g	8,49 lbs	2,15

The performance data contained in this document was obtained from results and experience from our own research flocks and flocks of our customers, in no way does the data contained in this document constitute a warranty or guarantee of the same performance under different conditions of nutrition, density or physical or biological environment. In particular (but without limitation of the foregoing) we do not grant any warranties regarding the fitness for purpose, performance, use, nature or quality of the flocks. Hubbard makes no representation as to the accuracy or completeness of the information contained in this document.

Les données de performances fournies dans ce document ont été établies à partir de notre expérience et des résultats obtenus de nos propres animaux d'expérimentation et des animaux de notre clientèle. Les données de ce document ne sauraient en aucun cas garantir l'obtention des mêmes performances dans des conditions de nutrition, de densité ou d'environnement physique ou biologique différentes. En particulier (mais sans limitation de ce qui précède), nous ne donnons aucune garantie d'adéquation au but, à la performance, à l'usage, à la nature ou à la qualité des animaux. Hubbard ne fait aucune déclaration quant au caractère précis ou complet des informations contenues dans ce document.



# Hubbard

**AMERICAS**  
Hubbard LLC  
195 Main Street - P.O. Box 415  
Walpole NH 03608 - U.S.A.  
TEL. +1-603.756.3311  
FAX +1-603.756.9034  
contact.americas@hubbardbreeders.com

**E.M.E.A./Brazil**  
Hubbard S.A.S.  
Le Fœuil - P.O. Box 169  
22800 Quintin - FRANCE  
TEL. +33-(0)2.96.79.63.70  
FAX +33-(0)2.96.74.04.71  
contact.emea@hubbardbreeders.com

**ASIA**  
HUBBARD ASIA Co., Ltd.  
3195/9 Vibulthani Tower 1, 4th floor, Rama IV Rd.  
Klongton, Klongtoey, Bangkok 10110 - THAILAND  
TEL. + 66-(0)2.661.4371  
FAX + 66-(0)2.661.3660  
contact.asia@hubbardbreeders.com

www.hubbardbreeders.com