

# MULARD

## REPRODUCTEURS

### LES AXES DE SÉLECTION



Poids prêt à engraisser



Indice de consommation



Poids du magret



Poids du foie



**CF80 autosexable**

Poids à 12 semaines : 5,5 kg



**M15**

Poids à 24 semaines : 3,1 kg  
230/245 œufs en 42/45 semaines



**H85A**

Mulard blanc



84 j



4.250 Kg



3,7



390 g



580 g  
en 20 repas



**CF80**

Poids à 12 semaines : 5,2 kg



**M15**

Poids à 24 semaines : 3,1 kg  
230/245 œufs en 42/45 semaines



**H85**

Mulard blanc



84 j



4.250 Kg



3,8



380 g



570 g  
en 20 repas



**CF80 autosexable**

Poids à 12 semaines : 5,5 kg



**M12**

Poids à 24 semaines : 3,3 kg  
220/235 œufs en 42/45 semaines



**H82A**

Mulard coloré



91 j



4.550 Kg



3,9



445 g



600 g  
en 24 repas



**DT**

Poids à 12 semaines : 5,4 kg



**M15**

Poids à 24 semaines : 3,1 kg  
230/245 œufs en 42/45 semaines



**DT15**

Mulard gris barré



91 j



4,5 Kg



4,1



430 g



580 g  
en 24 repas

Performance moyenne du potentiel génétique +/- 5 %



**GRIMAUD FRÈRES**

*Prendre soin de la vie*



# MULARD

## COMMERCIAUX

### LES AXES DE SÉLECTION



Poids prêt à engraisser



Indice de consommation



Poids du magret



Poids du foie



**HYTOP H85A**  
100 % Blancs



84 j



4.250 Kg



3.7



390 g



580 g en 20 repas



**HYTOP H82A**  
50% Blancs  
20 % Colorés - 30 % Pies



91 j



4.550 Kg



3.9



445 g



600 g en 24 repas

Performance moyenne du potentiel génétique +/- 5 %

Ph. Héléne Bernard 201709 - Rev 1 - Document non contractuel



**GRIMAUD FRÈRES**

*Prendre soin de la vie*

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



**GRUPE GRIMAUD**  
*Prendre soin de la vie*