

**Planning Prévisionnel Production Daurades Serre Piscicole Exploitation Lycée de la Mer (H.GIGAROFF) p.2 Modif Mars 09**  
 (voir Hypothèse de travail en partie 1)

(En plus: lot 2006-8 -vendu à rentrée08, +new

**1. Planning prévisionnel 1 seul lot =>** (ici 4500 alevins arrivés en oct 2007) lot 08-10 commandé à FMD-A.Par.)

An	2007	2008	2008	2008	2008	2009	2009	2009	2009	2009	Total
Mois	oct	Fin Avril	Juin	Sept	Oct/Nov	Mars	Mars	Juin	oct	déc	
Taille (g)	2	13	20	??*	64	138	109,7	150	190	250	
Nombre	4 500	3 500	3 500	??*	1 550	1 297	1 076	968	775	697	
Biomasse (kg)	9	45,5	70	??*	94	180	118	145	150	170	
Survie (%)	80%			85%		84%	restant	90%	80%	90%	
Charge (kg/m3 ou/m2)					3,9		5,4		6,3	7,1	
Lieu:	Serre			Claires		Serre		Claires		Serre	
ventes à extérieur (kg)					?? Kg	62 kg		?		170?	170?
Granulés nécessaires (kg)	82		44 ?	?		vendal ?		100		40 ? Kg	
Coût granulés (si 2€/kg)						Mars!					?? €
Revenu théor. ventes					? €		434 €			1 190 €	?? €
Si prix vente =					si ? €/kg		si 7 €/kg			si 7 €/kg	

**2. Capacité accueil des bassins/claires choisie (voir 1e partie)**

a. **1 ligne de la serre =** 6 bacs = 24 m3  
**si charge maxi =** 15 kg/m3  
**Biomasse maxi en Serre:** 15\*24= **360 kg/m3** (arrondi) . = donc...  
**...acceptable en juin 2009** - Si plus: le surplus de daurades d'oct. 2008, qui fait qu'en juin 2009 la biomasse est > à 360kg, est à vendre !

b. **si charge Finale maxi claires =** 1 kg/m2 . \*1,25 sécurité  
**•Surface claires nécessaire 1\*180 =** 94 m2 au minimum  
**durant 1e été** **Prévision révisé Mars09 pour =** 150 kg mieux: à répartir ds 3 clair  
**•Surface claires nécessaire ≈ 188 m2 mini.**  
**théor. pour 2e été (2009) que pour Daur géné07!**

**3. Hypothèse Nourrissage granulés:**

Indice de conversion alevins<50g	1,8
Indice de conversion adultes>50g:	2
Nourrissage été réduit (à 1 tiers? divisé p:	3
en été / vacances	

**Rentrée Sept 2008: Données "prévisionnels (rouge) à préciser:**

- Remplacer chiffres "Juin, Sept" "??\*" par vrai chiffres du Suivi "Christine" + .+ selon échantill. new TP de rentrée, puis corriger "Prévisionnels"
- En rouge:** données élevage prévisionnelles & Hypothèses travail
- En bleu:** données élevage réelles