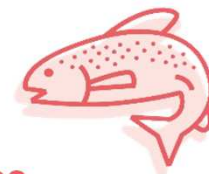


# GAMME B-REPRO



Aliments extrudés pour les géniteurs de **Truites**

- Aliments utilisables pour l'alimentation des géniteurs **Salmonidés en Agriculture Biologique**
- **Très forte teneur en produits d'origine marine**, sélectionnés pour leur **haut niveau de digestibilité**.
- **Enrichi en vitamines et oméga 3 (EPA et DHA)**
- Gamme composée de **deux aliments**, un pour la **préparation de la gamétogénèse** avec l'optimisation des rendements en œufs et des survies, **le second pour la retape après ponte**

	B-REPRO	B-REPRO II
Ref. Commerciale	7 / 9	7 / 9 / 11
Diamètre (mm)	7,5 / 9,5	7,5 / 9,5 / 11,5
Présentation	Granulé	
Poids vifs	400 à 2 500 g	400 à > 4 000 g

Cet aliment peut être **utilisé en Agriculture Biologique** conformément aux règlements (CE) n°834/2007, (CE) n°889/2008 et (CE) 710/2009. Cette démarche est contrôlée par FR-BIO 10.

## CONDITIONNEMENT

Sac de 20 kg, big bag ou vrac

Stocker l'aliment dans un endroit propre, frais et sec.

## FLOTTAISON

Semi-flottant

## PROFIL NUTRITIONNEL INDICATIF

	B-REPRO	B-REPRO II
	7 / 9	7 / 9 / 11
<b>Protéine (%)</b>	<b>50</b>	<b>46</b>
<b>Lipides (%)</b>	<b>11</b>	<b>16</b>
<b>Energie Digestible (ED) (MJ/Kg)</b>	<b>17,2</b>	<b>17,9</b>
<b>PD / ED (g/MJ)</b>	<b>27,3</b>	<b>23,8</b>
<b>Energie Brute (MJ/Kg)</b>	<b>19,7</b>	<b>21,1</b>
<b>Cellulose (%)</b>	<b>0,8</b>	<b>1,1</b>
<b>Cendres (%)</b>	<b>12</b>	<b>11,3</b>
<b>Phosphore (%)</b>	<b>1,4</b>	<b>1,3</b>

## VITAMINES INCORPORÉES

Vit. A (UI/Kg)	16 000
Vit. D3 (UI/Kg)	2 800
Vit. E (mg/Kg)	400
Vit. C (mg/Kg)	1 000

## DURABILITÉ

Chez Le Gouessant nous pensons que l'aquaculture est durable si elle allie performance, qualité et préservation des ressources marines, c'est pourquoi nous sommes certifiés Global GAP.



## TABLE D'ALIMENTATION

Poids vif (g)		Aliment	P	L	Diamètre		Taux de rationnement (% de la biomasse/ jour) suivant les T°C																	
De	A				N°	(mm)	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
400	500	B-REPRO I	50	11	7	7,5	0,76	0,82	0,90	0,97	1,03	1,11	1,19	1,26	1,33	1,40	1,45	1,48	1,48	1,45	1,40	1,29	1,19	
500	1 000				7	7,5	0,69	0,75	0,81	0,88	0,94	1,01	1,08	1,14	1,20	1,25	1,29	1,32	1,34	1,33	1,27	1,18	1,08	
1 000	1 500				7	7,5	0,60	0,65	0,70	0,76	0,81	0,87	0,93	0,99	1,04	1,08	1,13	1,15	1,16	1,15	1,10	1,02	0,93	
1 500	1 800				7	7,5	0,55	0,59	0,65	0,69	0,74	0,79	0,84	0,89	0,94	0,99	1,03	1,05	1,06	1,05	1,00	0,93	0,84	
1 800	2 000				9	9,5	0,52	0,57	0,61	0,66	0,70	0,75	0,80	0,84	0,89	0,94	0,98	0,99	1,00	0,99	0,94	0,88	0,80	
2 000	2 500				9	9,5	0,48	0,52	0,56	0,61	0,65	0,69	0,73	0,78	0,82	0,87	0,90	0,92	0,93	0,92	0,87	0,81	0,73	
400	500	B-REPRO II	46	16	7	7,5	0,73	0,79	0,86	0,93	0,99	1,07	1,14	1,21	1,27	1,34	1,40	1,42	1,42	1,40	1,34	1,24	1,14	
500	1 000				7	7,5	0,66	0,72	0,78	0,84	0,91	0,97	1,03	1,09	1,15	1,20	1,24	1,27	1,29	1,27	1,22	1,13	1,03	
1 000	1 500				7	7,5	0,58	0,63	0,67	0,73	0,78	0,84	0,89	0,95	1,00	1,04	1,08	1,10	1,12	1,10	1,06	0,98	0,89	
1 500	1 800				7	7,5	0,53	0,57	0,62	0,66	0,71	0,76	0,81	0,85	0,91	0,95	0,99	1,01	1,02	1,01	0,96	0,89	0,81	
1 800	2 000				9	9,5	0,50	0,54	0,59	0,63	0,68	0,72	0,77	0,81	0,85	0,90	0,94	0,96	0,96	0,95	0,91	0,84	0,77	
2 000	2 500				9	9,5	0,46	0,50	0,54	0,58	0,62	0,66	0,70	0,75	0,79	0,83	0,87	0,89	0,89	0,89	0,89	0,84	0,78	0,70
2 500	3 000				11	11,5	0,42	0,46	0,49	0,53	0,56	0,60	0,63	0,67	0,71	0,74	0,77	0,79	0,79	0,78	0,74	0,69	0,63	
3 000	3 500				11	11,5	0,37	0,41	0,44	0,47	0,50	0,53	0,57	0,60	0,63	0,66	0,70	0,71	0,72	0,70	0,66	0,61	0,57	
3 500	4 000				11	11,5	0,34	0,36	0,39	0,42	0,45	0,48	0,51	0,54	0,57	0,60	0,63	0,64	0,64	0,63	0,59	0,55	0,51	

Les taux de nourrissages sont indicatifs et basés sur la valeur nutritionnelle des aliments. Ils doivent être adaptés aux conditions locales et aux objectifs de l'élevage.