

## 1 - Présentation du produit

**Nom** : Poulet 1

**Catégorie** : Poulet

## 2 - Décomposition de la Note Globale

**Légende :** Le jeu de graphiques ci-dessous donne la décomposition de la note sociétale Ferme France par enjeu (en lignes) et par maillon (en colonnes). Chaque graphique contient les informations suivantes : **minimum**, **maximum** et **moyenne** pour l'ensemble des produits évalués sur chacun des couples "enjeu-maillon" possibles. Chaque point permet de situer votre produit par rapport au minimum, au maximum et à la moyenne des produits évalués. Un **point vert** indique que le produit obtient les meilleurs résultats sur le couple "enjeu-maillon" observé. A l'inverse, un **point rouge** indique que le produit obtient les moins bons résultats sur le couple "enjeu-maillon" observé.

Note Globale : **66 / 100**

	Note Totale	Production Céréales	Nutrition Animale	Elevage	Abattoir
<b>Note Maillon</b>	69 66 62	69 58	76 76 66	70 67 60	69 69 64
<b>Traçabilité</b>	77 70 68	77 58	85 85 76	74 69 67	78 67 64
<b>ECF</b>	71 70 65	69 58	78 77 67	73 66 62	78 78 69
<b>Nutrition Santé</b>	74 70 63	83 59 54	77 76 67	77 77 60	68 68 60
<b>Environnement</b>	66 65 57	63 57 54	76 76 59	66 63 52	63 62 55
<b>BEA</b>	75 61 52	Non applicable		75 61 52	Non applicable
<b>RSE</b>	68 63 56	65 57 53	64 64 56	65 66 56	67 67 59

## 3 - Les forces et les faiblesses par objectif du produit

### Les -

Parmi les produits évalués dans la catégorie "Poulet", le produit obtient les moins bons résultats sur les objectifs suivants :

- TR02 - Structuration et fiabilité de l'information
- EN09 - Réduction et valorisation des emballages
- ECF04 - Origine Française
- ECF05 - Valorisation des territoires et Savoir-faire
- NS03 - Réduction des substances controversées ou/et de résidus dans les emballages (Impact santé)
- BE06 - Expression des comportements propres à l'espèce

### Les +

Parmi les produits évalués dans la catégorie "Poulet", le produit obtient les meilleurs résultats sur les objectifs suivants :

- EN05 - Gestion de la nutrition des plantes
- EN06 - Gestion de la santé des plantes
- EN07 - Réduction et valorisation des déchets
- ECF03 - Optimisation et équité de la rémunération
- NS01 - Optimisation de la composition du produit (quantité, qualité des ingrédients et des matières premières agricoles)
- NS02 - Amélioration des processus de fabrication des aliments - impact sur la santé
- NS07 - Lutte contre l'antibiorésistance
- BE01 - Recours à un OAD COLLECTIVEMENT RECONNU d'observation du BEA de l'animal
- BE03 - Prévention ou diagnostic rapide et traitement des douleurs, blessures et maladies
- RSE02 - Ethique & Loyauté des pratiques
- RSE05 - Engagement citoyen