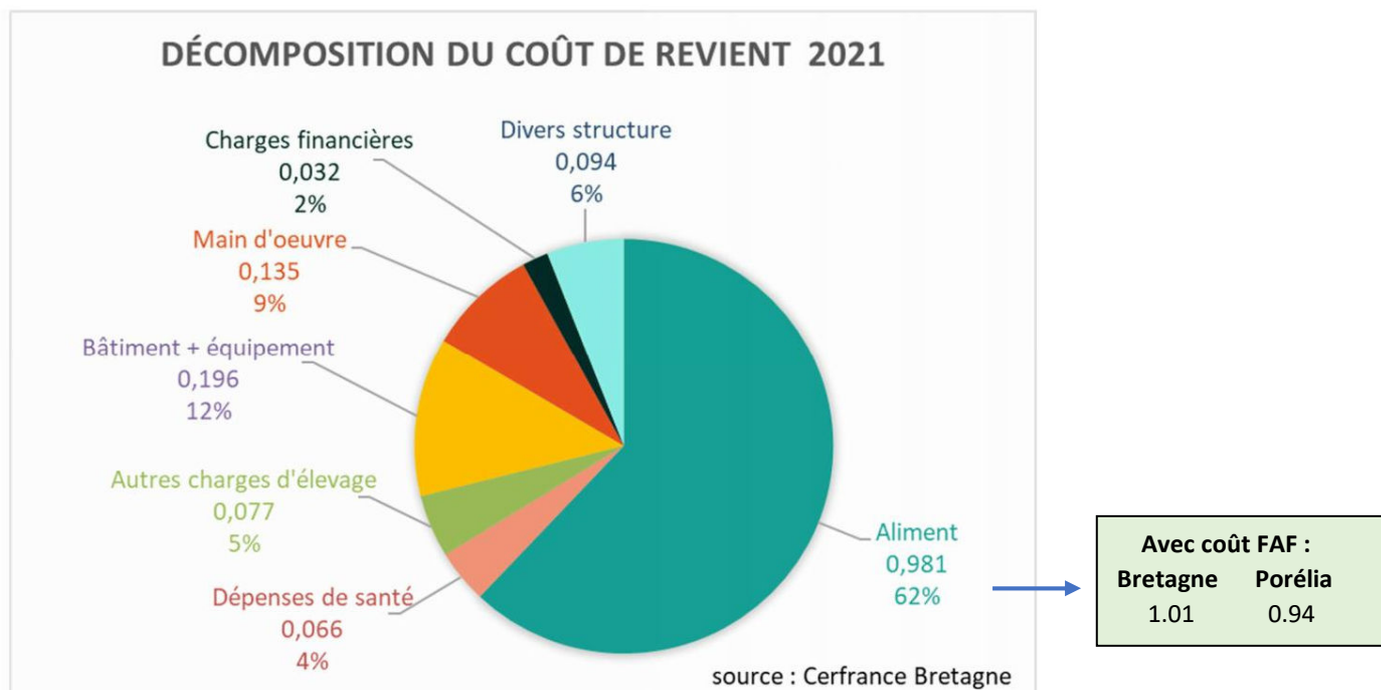


## PORELIA : Pour un revenu durable

En 2021, le coût alimentaire breton, source Cerfrance, a été de 0.981 €/ kg de carcasse et 1.01 € inclus les coûts de fabrication.

PORELIA s'est positionné à 0.94 €/kg soit un avantage de 7€ les 100 kg de carcasse.



Cette compétitivité des éleveurs de Porélia est le fruit des stratégies développées depuis plusieurs décennies : être naisseur-engraisseur cohérent, savoir acheter et valoriser ses matières premières autant que de connaître son métier d'éleveur, choisir des équipements simples et durables, avoir des indicateurs pertinents.

Ce savoir-faire se vérifie dans le tableau historique [des prix d'aliments et des marges](#).

| Prix des aliments               | 2012       | 2013       | 2014       | 2015       | 2016       | 2017       | 2018       | 2019       | 2020       | 2021       |
|---------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| BRETAGNE                        | 275        | 293        | 255        | 241        | 229        | 229        | 236        | 248        | 248        | 280        |
| PORELIA                         | 265        | 282        | 239        | 227        | 213        | 211        | 219        | 228        | 228        | 260        |
| <b>écart PORELIA / BRETAGNE</b> | <b>-10</b> | <b>-11</b> | <b>-16</b> | <b>-14</b> | <b>-16</b> | <b>-18</b> | <b>-17</b> | <b>-20</b> | <b>-20</b> | <b>-20</b> |

Avec un prix de revient à 1.58€/kg et un prix payé à 1.49 €, les résultats moyens bretons sont dans le négatif sur l'année civile 2021. La marge sur coût alimentaire bretonne chute à 41.90€/100 kg de carcasse.

La marge Porélia à 49.80€ sur 2021 reste supérieure à cette moyenne bretonne de 7.88 €/100kg et 7.70 € sur les 6 dernières années, soit 33400€ par an pour un 200 truies.

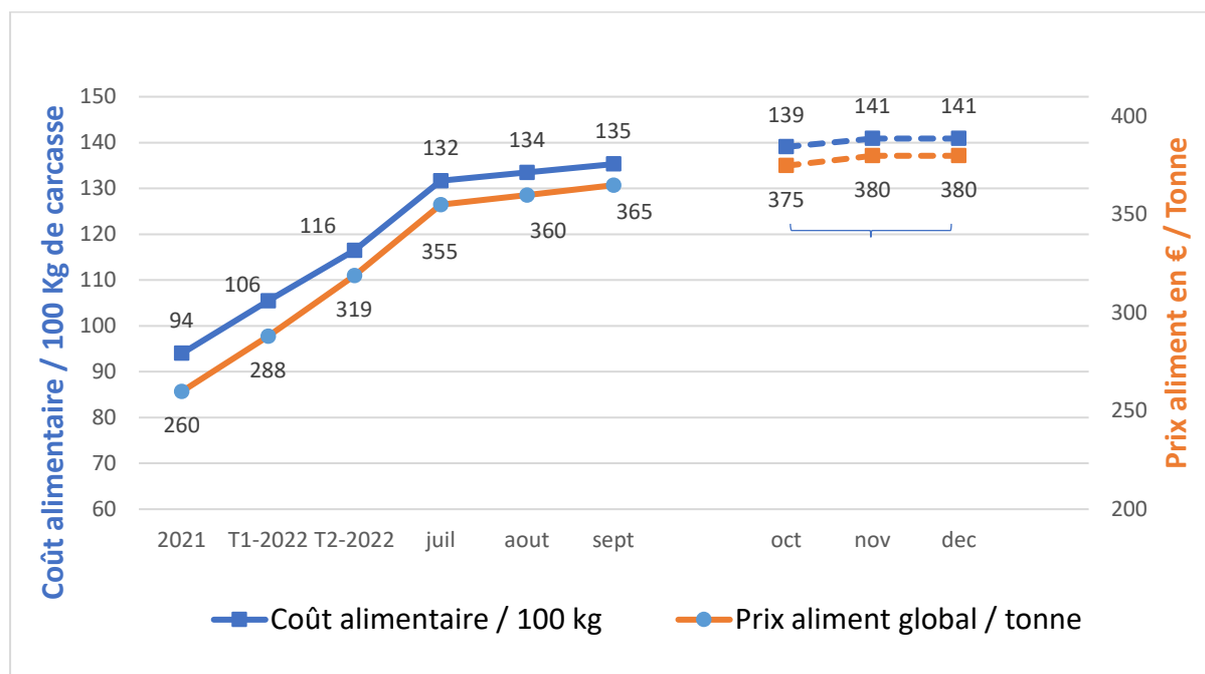
|               | PORELIA | Bretagne | Ecart   | 200 truies |
|---------------|---------|----------|---------|------------|
| 2016          | 60,15   | 50,96    | +9,19 € | 38200 €    |
| 2017          | 72,18   | 64,00    | +8,18 € | 34200 €    |
| 2018          | 49,44   | 44,20    | +5,24 € | 22300 €    |
| 2019          | 75,10   | 65,40    | +8,80 € | 38800 €    |
| 2020          | 66,25   | 59,30    | +6,95 € | 31100 €    |
| 2021          | 49,80   | 41,90    | +7,88 € | 35850 €    |
| Moyenne 6 ans | 62,15   | 54,29    | +7,70 € | 33400 €    |

### 2022 : une année à rebondissements

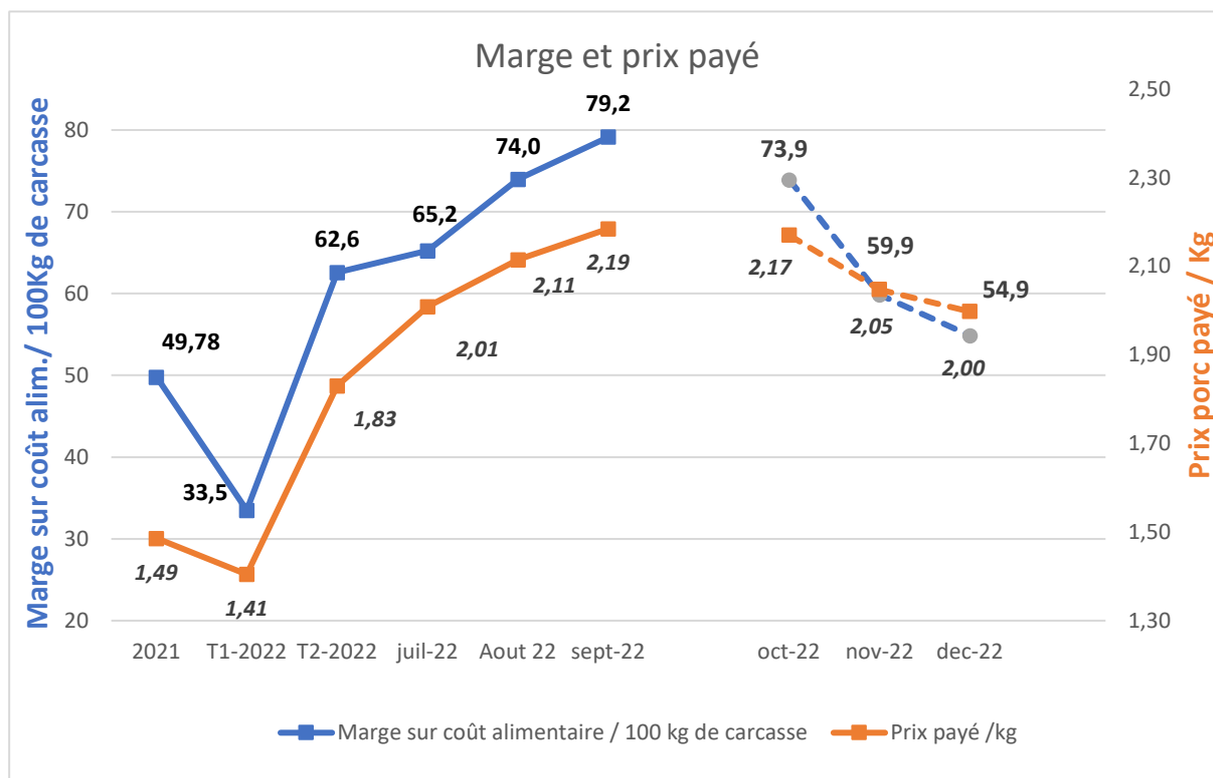
L'année 2022 aura été marquée par une perte de repère avec des cours entre 1.25 et 2.05€ le kg en prix de base et de l'aliment entre 290 et 400 €/t.

La gestion et le suivi par GTE n'est plus indispensable mais vital pour piloter.

### Coût alimentaire /100 kg et prix d'aliments sur 2022



## Marges aux 100kg de carcasse et prix payé au kg sur 2022



Avec les variations du prix du porc et de celui de l'aliment, les marges suivent le mouvement avec des écarts d'un trimestre à l'autre, d'un mois sur l'autre. Entre le premier et le troisième trimestre, la marge a été multipliée par plus de 2.

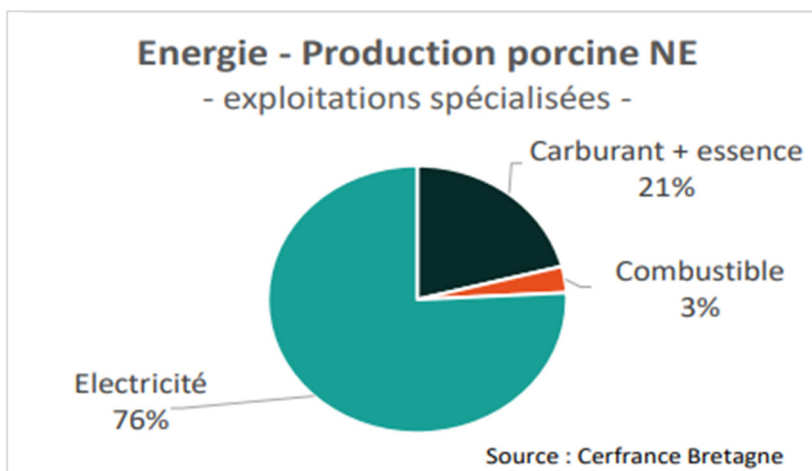
Sur l'année civile, le coût alimentaire est estimé à 1.26€ le kg de carcasse et sur les prochains mois avec les achats nouvelle campagne à 1.45 € soit une augmentation de près de 45% par rapport à 2021.

Avec les prix d'aliments qui flirtent les 400€ la tonne, l'impact de + ou- un point d'indice de consommation devient considérable : 4.9 centimes du kg de carcasse pendant que 10€ la tonne d'aliment a une incidence de 3.66 centimes du kg.

### 2023 : des charges fixes en hausses

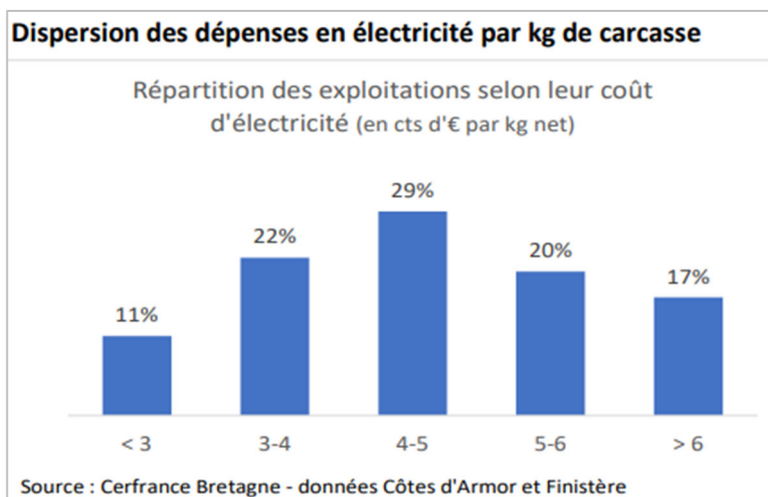
Sur 2023, les charges fixes sont attendues en hausse de près de 10%, charges financières, poste main-d'œuvre, poste entretien et surtout le poste énergie : le coût électrique moyen est estimé à 4.5 cts/kg en 2021 et passerait à 10 cts/kg en 2023.

Selon Cerfrance, l'impact financier serait de 32000 à 64000€ pour un élevage de 250 truies compte tenu des écarts de consommation importants selon les élevages : un tiers des exploitations sont à moins de 4 cts/kg et une sur six sont à plus 6 cts du kg en 2021.



En 2021, 76% des dépenses en énergie sont liées à l'électricité.

Les dépenses de carburant sont à associer aux cultures (79 ha de SAU en moyenne) et à l'usage des véhicules professionnels



Les niveaux de dépenses en électricité sont très disparates en production porcine derrière une moyenne à **4.5 cts par kg net**.

En 2021, les plus économes (une exploitation sur trois) dépensent moins de 4cts d'électricité par kg net.

A l'opposé, les plus énergivores (une exploitation sur six) dépensent plus de 6 cts par kg net.

Les challenges à relever sont nombreux : indice, coût alimentaire, sanitaire avec les dépenses de santé, gestion de la main d'œuvre restent les fondamentaux mais l'énergie vient se rajouter et sans doute durablement.

Pour ce faire, les investissements pour rénover le parc bâtiment, pour améliorer les conditions de travail pour soi et les salariés, le tout associé à de meilleures performances d'élevage sont plus que jamais d'actualité et deviennent indispensables.

PORELIA vous accompagne dans tous ces défis pour garder le cap de la compétitivité.

Christophe QUETTIER

Rémi BERTHEVAS (06.71.57.69.21)