

# 有限会社ARTEMIA ARAL

アルテミアの包子（卵） アルテミア（塩水湖に生息する小型甲殻類）の卵は世界の市場で評価されています。タンパク質を多く含み（約72,9%）、あらゆる種類の魚、エビ、観賞魚、チョウザメ、コイ、アユ、サーモン等の養殖魚の稚魚に最適な餌です。鳥の餌としても需要があります。卵は化粧品にも使用されています。

カラカルパクスタン共和国モイナク地区では20以上の企業がアルテミアの卵の採集および出荷に従事しています。塩分濃度が60g/Lを超えた2000年からアルテミアはアラル海のプランクトン組成の中で優勢となり、動物性プランクトン総生物量の100%を占めるようになりました。こうして、ウズベキスタンにとって新しい生物資源が発見されたのです。塩分を好む甲殻類プランクトンであるアルテミアの卵は、大きな輸出可能性を秘めています。



## ニクジュヨウ

枝がなく鱗で覆われた太い茎を持つ多年生草本植物。花は穂状の房になって咲き、低木や半低木の根に寄生します。

葉緑素を生成せず、宿主植物の根から栄養と水分を吸収します。多くの種類のニクジュヨウが伝統的な漢方薬や、中央アジアの民間療法に用いられています。カザフスタンではニクジュヨウを原料にしたハーブティーや薬品が生産されています。



# 弊社の提案

## アルテミアの卵の輸出

アラル海産アルテミアの卵、  
孵化率 80-85%

- 水分30%、 添加物 0
- 40 kgのポリエチレン袋入り
- -8~-10度で冷凍保存
- 1kg当たり12-14ドル



# 弊社の提案

## ニクジュヨウの輸出

- ニクジュヨウの乾燥した根、水分0-3%、加工、乾燥済み
- 20 kgのポリエチレン袋入り、乾燥した倉庫で保存
- 高品質、厳しく管理された製造工程
- 柔軟な輸送支援
- 1 kg当たり10ドル

