

Comment démarrer et réussir un élevage de poissons (aquaculture) partie 1

La pêche consiste à élever des animaux aquatiques comme le poisson-chat, le tilapia, les crevettes et le saumon. C'est une activité très rentable si elle est bien pratiquée par les agriculteurs.

Il existe différents types d'étangs utilisés par les pisciculteurs pour la pisciculture : les étangs en terre, les étangs en béton, les étangs en bâche, mais les étangs en bâche sont coûteux et en même temps avantageux car ils peuvent être facilement déplacés d'un endroit à l'autre. En revanche, les étangs en béton sont très recommandés car ils peuvent être facilement nettoyés et drainés.

Une pisciculture réussie

Commencez par vous renseigner sur la pisciculture auprès d'une pisciculture établie afin d'acquérir les connaissances de base en la matière. Décidez ensuite de l'emplacement de l'étang piscicole, qui déterminera le type d'étang à construire. Par exemple, les étangs en terre nécessitent des sols avec une

nappe phréatique élevée et devraient être installés sur un sol argileux ou limoneux, tandis que les étangs en béton ou en bâche nécessitent la proximité d'une source d'eau, car ils exigent des renouvellements réguliers de l'eau.

En plus, il faut choisir le site et vérifier le type de sol, qui doit être argileux car il retient l'eau, vérifier le pH de l'eau pour savoir s'il est acide ou alcalin et le corriger si nécessaire, et après la construction de l'étang, il faut le traiter et le fertiliser pour le protéger contre les organismes pathogènes et pour stimuler l'augmentation des aliments pour poissons.

Enfin, après avoir construit les étangs piscicoles, il faut s'assurer que des tuyaux et des couvercles, des filets, des sacs de sable sont bien installés dans l'étang pour permettre le remplissage et la réalimentation en eau et protéger les poissons contre les prédateurs.