

Comment choisir un bon emplacement pour vos étangs piscicoles

En choisissant correctement le site et en veillant à ce que les considérations appropriées soient prises en compte, les agriculteurs peuvent tirer un grand profit de l'élevage de poissons. Cependant, un mauvais choix du site entraîne un certain nombre de problèmes.

Les sources d'eau les plus courantes pour les étangs piscicoles sont les petits ruisseaux, les cours d'eau, les trous de forage et les courants d'eau peu profonds, l'eau provenant des captages des toits. Protégez l'étang contre la perte d'eau en utilisant des revêtements ou en construisant des étangs en béton.

Choix du site

Choisissez un site en pente pour que l'eau puisse s'écouler librement dans l'étang par gravité.

Évitez toujours les zones plates, car elles sont sujettes aux inondations en cas de fortes pluies.

Évitez les zones trop escarpées, car elles nécessitent beaucoup de travail de construction, sont dangereuses pour les ouvriers et les

murs peuvent
s'effondrer en cas de fortes pluies.

Choisissez une zone sans gros cailloux, rochers ou roches.

Le sol ne doit pas contenir trop de cailloux, de sable et de gravier, car ceux-ci sont poreux et entraînent une perte d'eau.

Évitez également les sols argileux, car l'argile développe des fissures qui peuvent entraîner une perte d'eau par infiltration.

Évitez les zones avec de grands arbres qui peuvent s'étendre jusqu'aux étangs et les racines des arbres qui peuvent pourrir et former des espaces qui feront dévier l'eau.

Évitez les zones où il y a des termites, car elles créent également des trous dans le sol qui provoquent des infiltrations d'eau.

Considérations relatives au site

Tenez compte de la sécurité, de l'accessibilité du marché et de la ferme piscicole pour que les acheteurs puissent accéder facilement aux produits.

Tenez également compte du coût de la main-d'œuvre pour une bonne planification.

