

## Fiche conseils

### Définitions principales

- **Planification des ressources** — sélectionner de façon stratégique les cultures, les plantes, le bétail, les structures de l'exploitation agricole (réservoir d'eau/enclos des animaux) et/ou les produits dérivés de l'agriculture (compost/paillis) à utiliser ou à intégrer dans l'exploitation agricole en fonction des conditions spécifiques au site et des intrants disponibles localement.
- **Planification de l'efficacité énergétique**—cartographie des ressources en relation avec la quantité d'énergie dont elles ont besoin
- **Planification de l'influence externe**—Positionner de façon stratégique les ressources afin de canaliser les influences externes dans ou en dehors de l'exploitation agricole
- **Influences**—toute chose ayant une incidence sur le site de l'exploitation agricole. Les influences peuvent être naturelles ou causées par l'homme:
  - **influences naturelles:** soleil (trajet saisonnier, angles d'été ou d'hiver), vent (direction, température, pollué, salé), débit d'eau (précipitations, écoulement de l'eau sur le terrain), faune (corridors à faune, passages et circuits de pâturage), gravité
  - **influences causées par l'homme:** routes, chemins, bruit, vol, normes culturelles, incitations à l'agriculture
- **Innovation**—une idée ou une technique mise en œuvre par un agriculteur/une agricultrice qui ne lui a pas été enseignée
- **Principes** – des questions directrices qui aident les agriculteurs/agricultrices à réfléchir aux ressources disponibles sur un site et aux relations entre elles, afin d'éclairer une conception plus intégrée
- **Résilience**—(telle que définie par l'USAID - Agence des États-Unis pour le développement international)— la capacité des personnes, des ménages, des communautés, des pays et des systèmes à atténuer, s'adapter et à surmonter les chocs et les stress d'une manière qui réduit la vulnérabilité chronique et facilite une croissance inclusive
- **Planification des ressources** — sélectionner de façon stratégique les cultures, les autres plantes et/ou le bétail - ainsi que les structures des exploitations agricoles (réservoir d'eau/enclos des animaux) et les produits dérivés de l'agriculture (compost / paillis) - à utiliser ou à intégrer dans l'exploitation agricole en fonction des conditions spécifiques au site et des intrants disponibles localement
- **Ressources**—une source ou une fourniture qui profite au site d'une exploitation agricole. Les types de ressources comprennent :
  - **Naturelles:** terre, sol, eau (par exemple: pluie, rivière, puits, eaux usées), air, plantes (par exemple: plantations de fertilité, mauvaises herbes, graminées, cultures, arbres), animaux (par exemple bétail, animaux sauvages)
  - **Causées par l'homme:** bâtiments de l'exploitation agricole (par exemple: maison, réservoir d'eau, enclos des animaux), l'homme (par exemple: temps, travail ou énergie, urine humaine), installations de traitement et de manutention
  - **Dérivés de la production agricole:** produits alimentaires cultivés et cueillis, fibres, produits horticoles, colorants, compost, paillis
- **Planification de la pente**—Placer les ressources de façon stratégique afin de maximiser l'utilisation de la gravité