

Agriculture sensible à la nutrition en Éthiopie



Situation de départ

La région de projet Tigray dans le nord de l'Éthiopie est particulièrement touchée par l'insécurité alimentaire. Par ailleurs elle souffre régulièrement de sécheresse, le sol, l'eau et la végétation étant surexploités, et la population croît si rapidement que les ressources naturelles deviennent insuffisantes.

Les femmes, en particulier, ont des mauvaises habitudes alimentaires, - les repas contenant peu d'éléments nutritifs et n'étant pas assez variés. Pratiquement la

moitié des enfants dans cette région sont sous-alimentés. Cela risque de nuire gravement à leur développement. 96 pourcent des enfants entre six mois et deux ans ne mangent pas régulièrement et en plus, les repas ne sont pas assez équilibrés. De nombreux lieux manquent d'eau potable et les diarrhées sont très répandues. – cela signifie plusieurs défis à la fois pour le projet « l'agriculture sensible à la nutrition » en Éthiopie.

Activités en Éthiopie

- **Disponibilité:** Des aliments sains et variés sont rendus disponibles pour garantir une alimentation sûre et équilibrée. Le projet promeut par exemple l'aménagement de jardins potagers et la culture et l'utilisation d'oléagineux et de plantes ou de fruits avec des composants importants, comme la vitamine A, le fer et le zinc.
- **Transfert de connaissances:** Les connaissances sur une alimentation équilibrée et les pratiques d'hygiène et de soins adaptées sont indispensables pour améliorer la situation alimentaire. À ce titre des membres des ménages, ainsi que des multiplicateurs et multiplicatrices sont formés dans les communes rurales ; – participant p. ex. à des démonstrations de cuisine et à des ateliers pour apprendre ensemble à transformer et à conserver

les aliments.

- **Coordination multisectorielle:** Afin de créer et de renforcer des structures durables dans le domaine de la sécurité alimentaire, les autorités responsables au niveau national, régional, communal et villageois sont soutenus sur le plan organisationnel et technique.

Notre objectif

La situation alimentaire des personnes souffrant de l'insécurité alimentaire dans les communes choisies en Éthiopie, s'est améliorée. L'accent est mis en particulier sur les femmes en âge de procréer et les jeunes enfants.



Agriculture sensible à la nutrition en Éthiopie

Région(s)

Région Tigray dans le nord de l'Éthiopie

Durée

Mars 2015 – décembre 2019

Budget

4,5 millions d'euros

Partenaires de mise en œuvre

Partenaires de mise en œuvre divers, p.ex. CONCERN worldwide, et des organisations non-gouvernementales locales

Organisme de tutelle politique

Ministère éthiopien de l'Agriculture et de la Santé

Groupe cible

12.000 Femmes en âge de procréer et 2.700 jeunes enfants



Exemple tiré de la pratique

En raison de période de sécheresse qui dure plusieurs mois, la récolte a lieu seulement pendant et après la saison de pluie courte. Les fruits, les légumes et le lait, en particulier, pourrissent rapidement dans les régions rurales privées de courant électrique. Les pertes après-récolte sont élevées et les prix de vente extrêmement bas, parce que tous les petit(e)s exploitant(e)s vendent leurs produits en même temps, ce qui entraîne une offre excédentaire. Par conséquent la transformation et la conservation de denrées offre une grande opportunité : il est possible d'éviter les pertes, et des aliments plus variés sont disponibles pendant toute l'année.

Des groupes d'utilisateurs apprennent dans des ateliers, comment ils doivent cuire les tomates, les mangues ou le chou à l'aide de l'énergie solaire et les emballer de manière hygiénique, pour qu'ils se conservent longtemps, même s'ils ne sont pas réfrigérés. Le miel lui aussi est nettoyé et emballé et sert à la consommation propre ou de source de revenus additionnelle. Il existe aussi des formations sur la transformation du lait en fromage, une possibilité de conservation très peu utilisée jusqu'à présent. Par ailleurs, des groupes d'utilisateurs apprennent comment on transforme des oléagineux typiques du pays en huile alimentaire à l'aide d'un moulin actionné à la main. Ainsi, les petit(e)s exploitant(e)s sont moins dépendants de l'huile de palme importé. Dans un village, une petite exploitation a déjà été fondée. L'infrastructure existante peut ainsi être utilisée en commun par tous les membres pour la transformation de leur propre récolte.



Résultats

Déjà 464 intermédiaires ont été formés en matière de transformation de lait, miel et de tomates jusqu'à présent. Ils transmettent leur savoir à plus de 2.500 participants, qui, à travers la transformation, la conservation et la commercialisation de produits alimentaires, arrivent à nourrir leurs familles plus sainement et à obtenir un revenu supplémentaire.

Environ 7.000 femmes et hommes ont participé à des formations et démonstrations de cuisine, dans lesquelles on leur a transmis des connaissances sur l'alimentation saine et diversifiée. Additionnellement, le projet a fourni des filtres à eau à environ 10.000 ménages pour assurer que les repas sains soient préparés de manière hygiénique.

Mentions légales

Publié par

Deutsche Gesellschaft für Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH
Sièges de la société : Bonn et Eschborn
Division Développement rural
et Agro-économie G500
Friedrich-Ebert-Allee 36+40
53113 Bonn

T +49 (0) 228 44 60 - 3824
F +49 (0) 228 44 60 - 1766

www.giz.de

Contact
Susanne Neiro
susanne.neiro@giz.de

Crédits photographiques

© GIZ/Abinet Shiferaw

La GIZ est responsable du contenu de la présente publication.

Février 2017