

TOUTES PAYSANNES, TOUS PAYSANS !

Voyage au cœur de l'agroécologie paysanne
en Inde, en France et au Sénégal



SOL, ALTERNATIVES AGROÉCOLOGIQUES ET SOLIDAIRES

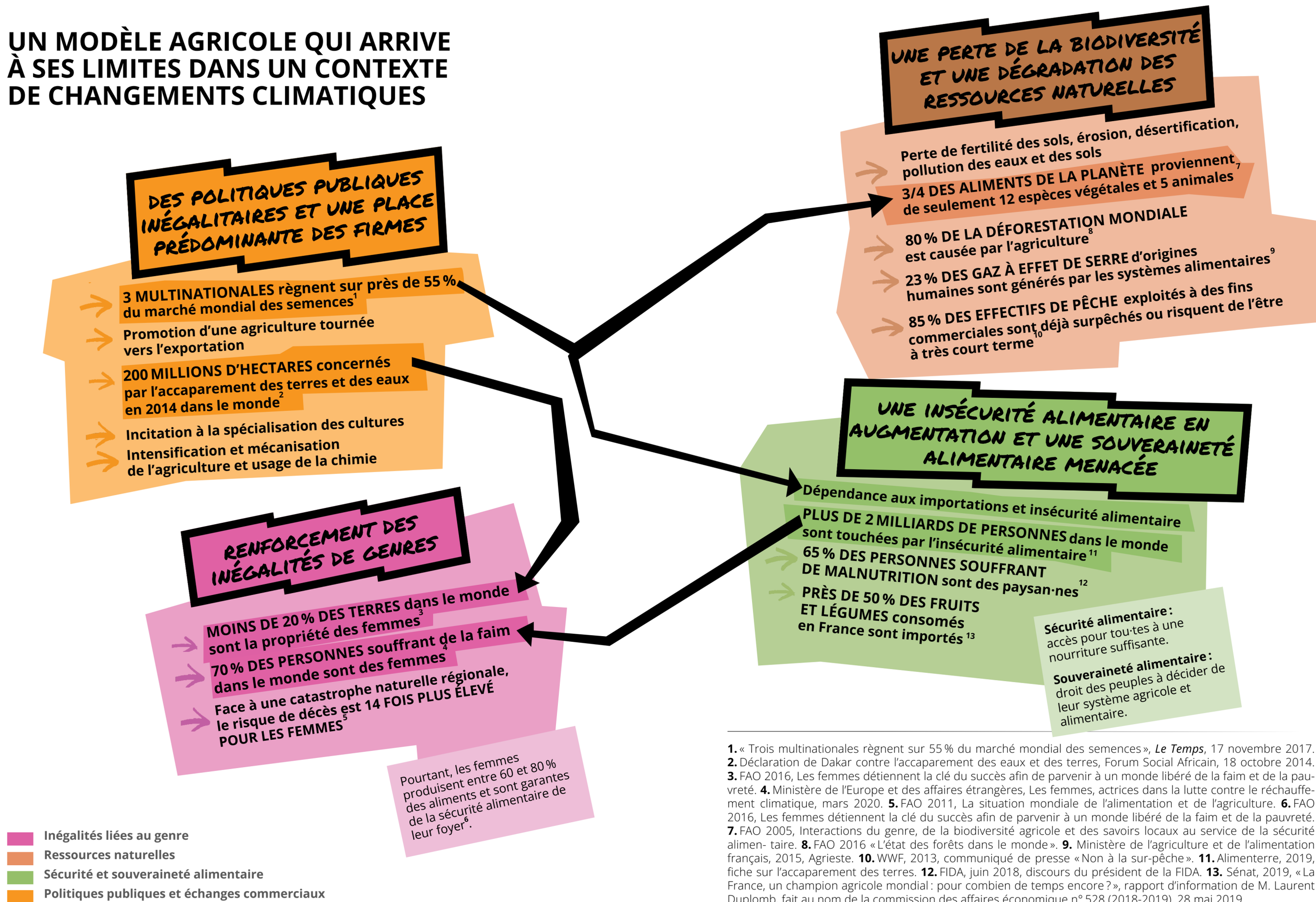
SOL est une association qui agit depuis plus de 40 ans en France et à l'international pour construire des modèles agricoles et alimentaires plus justes et plus durables, permettant aux paysan·nes de vivre dignement de leur travail et garantissant aux citoyen·nes un accès à une alimentation saine, abordable et respectueuse de l'environnement.

En réponse à ces objectifs, le programme Biofermes Internationales a été mis en place entre 2016 et 2020 par SOL et ses partenaires locaux en Inde, en France et au Sénégal. Le programme visait à favoriser l'innovation dans les pratiques agroécologiques des acteurs ainsi qu'à soutenir la protection de semences paysannes et l'échange de savoir-faire. Le programme a ainsi permis le renforcement de l'autonomie économique et sociale des communautés paysannes locales tout en préservant la biodiversité de leurs territoires. Les activités y ont été pensées et mises en œuvre avec les partenaires locaux pour entrer en cohérence avec le contexte spécifique à chaque zone d'action.

Ainsi, cette bande dessinée a pour objectif de rendre accessible de manière ludique les avancées permises par le programme Biofermes Internationales après quatre ans d'actions. Des exemples de parcours de vie dans les différents pays y sont présentés et montrent les succès obtenus grâce à la transmission des pratiques agroécologiques. Ces pratiques favorisent l'autonomie et la valorisation du métier de paysan·ne, ainsi que la préservation de la biodiversité.

Vous trouverez d'abord une partie introductive qui contextualise les enjeux et les solutions portés par l'agroécologie paysanne au niveau global, puis vous découvrirez des solutions concrètes et localisées au travers de trois histoires de vie en France, en Inde et au Sénégal.

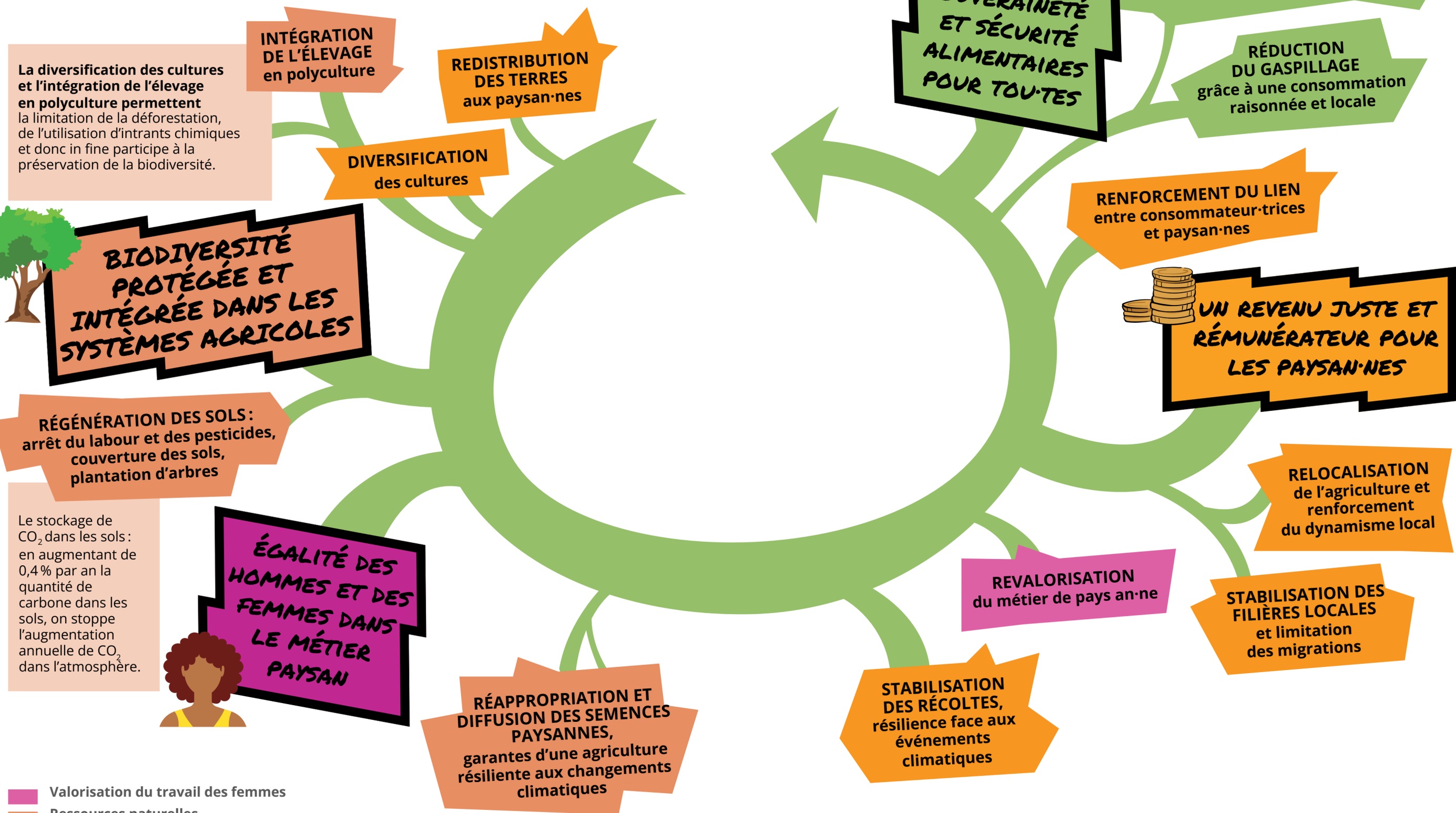
UN MODÈLE AGRICOLE QUI ARRIVE À SES LIMITES DANS UN CONTEXTE DE CHANGEMENTS CLIMATIQUES



- Inégalités liées au genre
- Ressources naturelles
- Sécurité et souveraineté alimentaire
- Politiques publiques et échanges commerciaux

1. « Trois multinationales règnent sur 55% du marché mondial des semences », *Le Temps*, 17 novembre 2017.
 2. Déclaration de Dakar contre l'accaparement des eaux et des terres, Forum Social Africain, 18 octobre 2014.
 3. FAO 2016, Les femmes détiennent la clé du succès afin de parvenir à un monde libéré de la faim et de la pauvreté.
 4. Ministère de l'Europe et des affaires étrangères, Les femmes, actrices dans la lutte contre le réchauffement climatique, mars 2020.
 5. FAO 2011, La situation mondiale de l'alimentation et de l'agriculture.
 6. FAO 2016, Les femmes détiennent la clé du succès afin de parvenir à un monde libéré de la faim et de la pauvreté.
 7. FAO 2005, Interactions du genre, de la biodiversité agricole et des savoirs locaux au service de la sécurité alimentaire.
 8. FAO 2016 « L'état des forêts dans le monde ». 9. Ministère de l'agriculture et de l'alimentation français, 2015, Agrieste.
 10. WWF, 2013, communiqué de presse « Non à la sur-pêche ». 11. Alimenterre, 2019, fiche sur l'accaparement des terres.
 12. FIDA, juin 2018, discours du président de la FIDA. 13. Sénat, 2019, « La France, un champion agricole mondial : pour combien de temps encore ? », rapport d'information de M. Laurent Duplomb, fait au nom de la commission des affaires économiques n° 528 (2018-2019), 28 mai 2019.

LE CERCLE VERTUEUX DE L'AGROÉCOLOGIE PAYSANNE DANS UN CONTEXTE DE CHANGEMENTS CLIMATIQUES



En France, LE DÉFI DE L'INSTALLATION PAYSANNE



1) Une graine de changement





2) Le changement



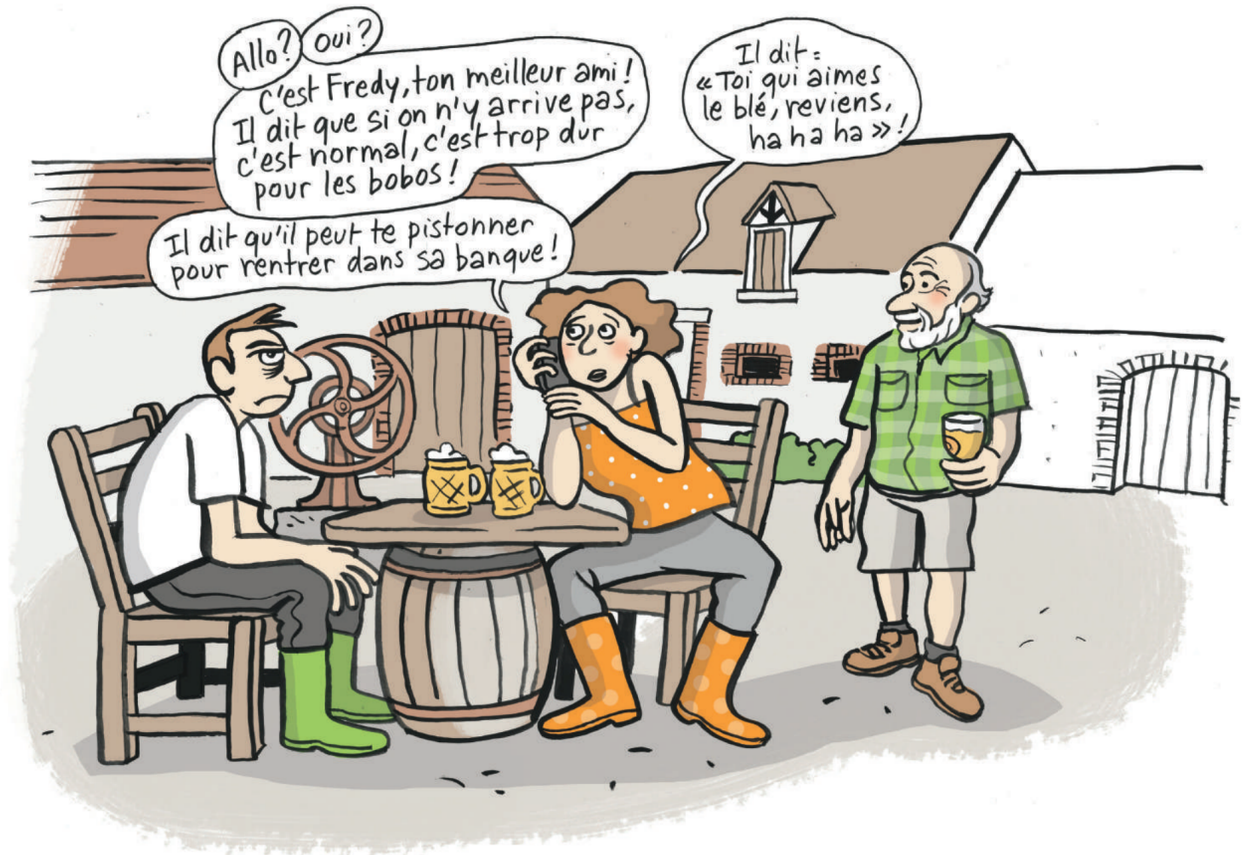


3) Du rêve à l'idée



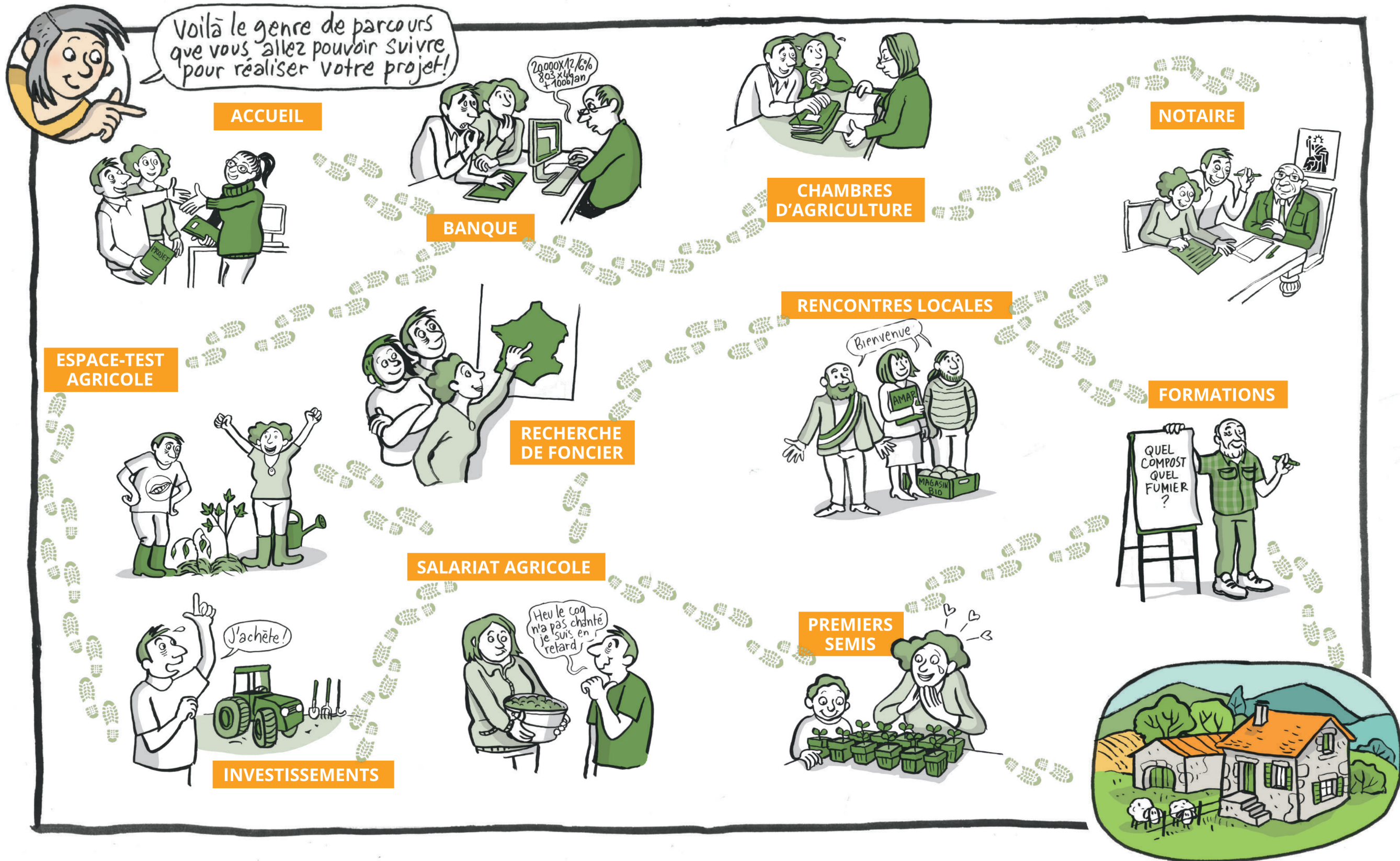
4) L'apprentissage











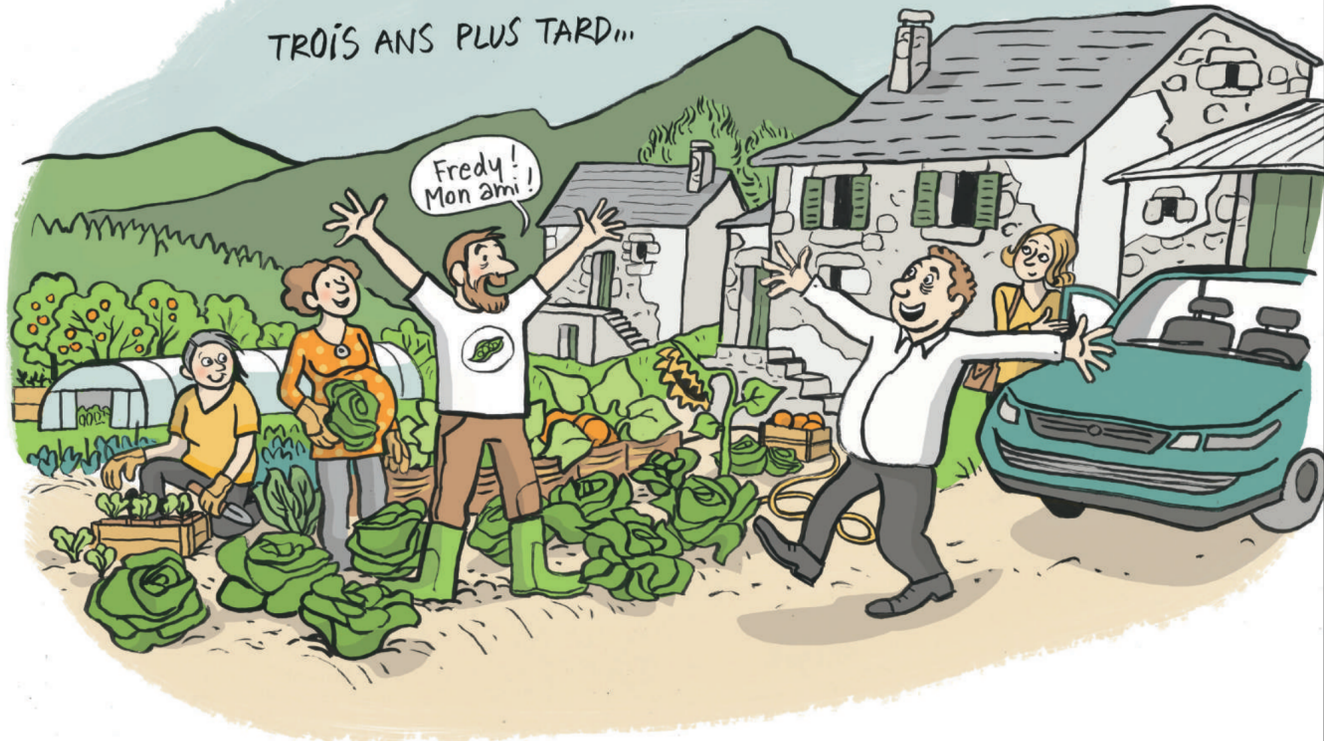
Le parcours présenté ci-dessus est un exemple parmi la multitude des parcours existants. Si certaines structures proposent des parcours définis, chaque porteur-se de projet va créer le sien par ses choix d'étapes et d'interlocuteurs, qui dépendent aussi du territoire. Ces parcours ne sont pas linéaires dans le temps et dans l'espace mais se construisent au fur et à mesure des expériences, des formations, des moments de vie, des capacités, des envies et des appuis que les porteur-ses de projets vont mobiliser.

Les formations dispensées dans le cadre du projet Biofermes France s'intègrent ainsi dans cette pluralité de parcours.

5) Un projet de société



6) Trois ans plus tard



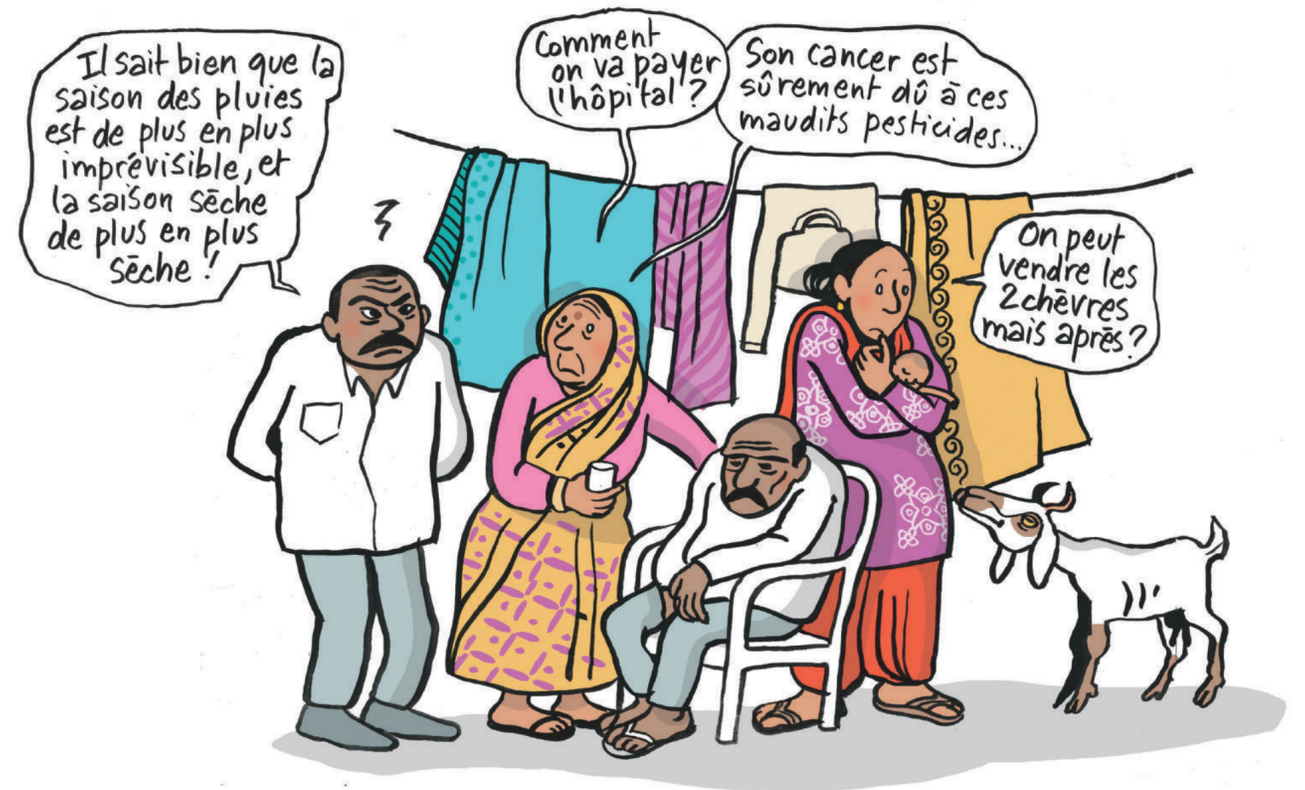
En Inde,
**LES FEMMES,
ACTRICES DE LA
TRANSITION
AGROÉCOLOGIQUE**



1) Les difficultés de la vie paysanne







2) À la découverte des alternatives





Voici mon potager!
Je produis des légumes
et des plantes aromatiques
toute l'année, pour
toute ma famille!

Quelle
merveille!



Là j'ai planté
du riz et du mil
en association.

Et là, «les trois sœurs»:
les courges qui occupent
le sol, le maïs et les
haricots qui grimpent
sur le maïs.

Je fais des
rotations chaque
année.

Et tout ça sans engrais chimiques, vraiment?

On sème des engrais verts
et on utilise différents
types de composts qu'on
prépare nous-mêmes!

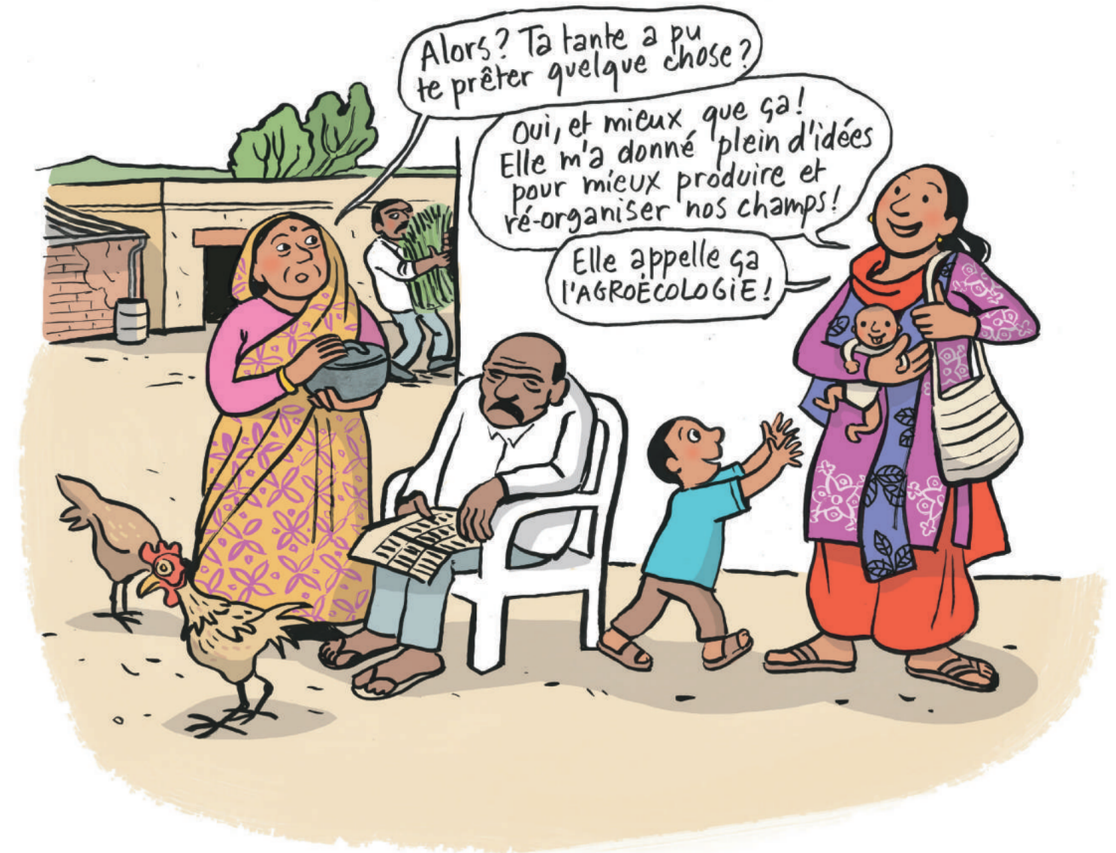
Si tu as
une ou deux
vaches, je
t'expliquerai
comment
valoriser
leur fumier.

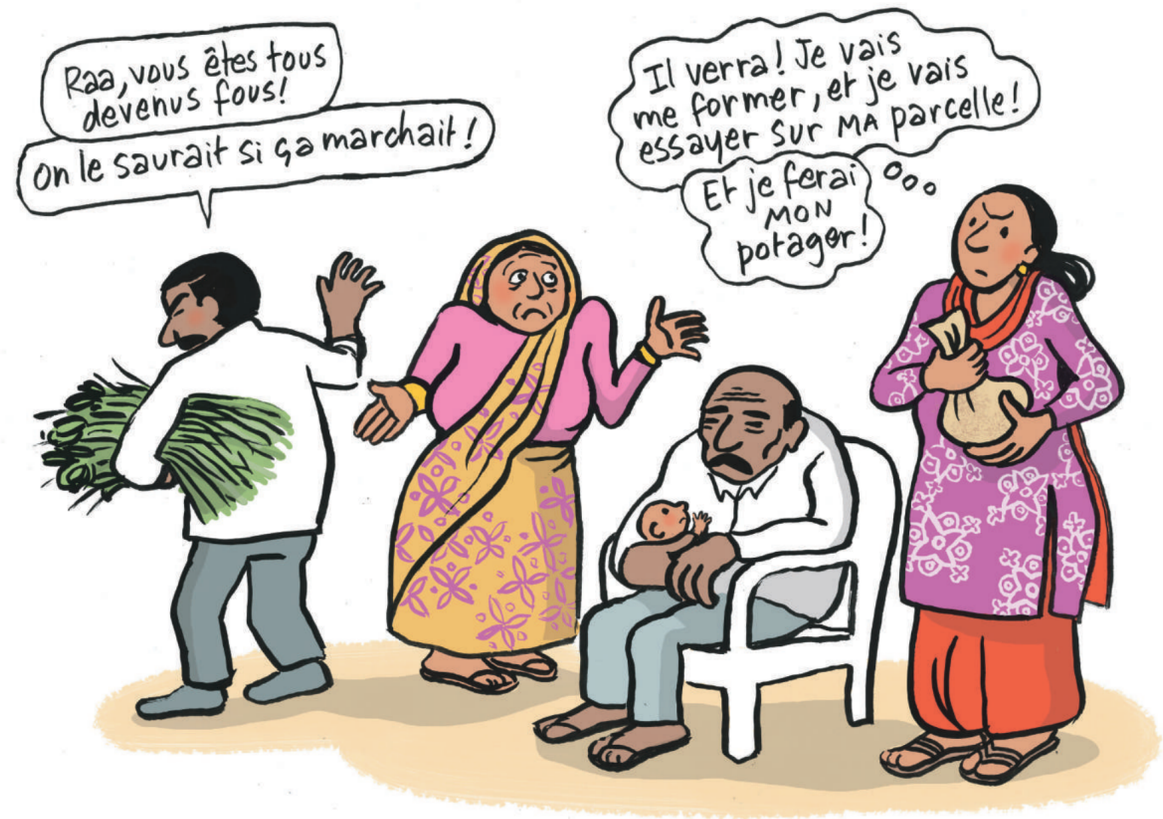
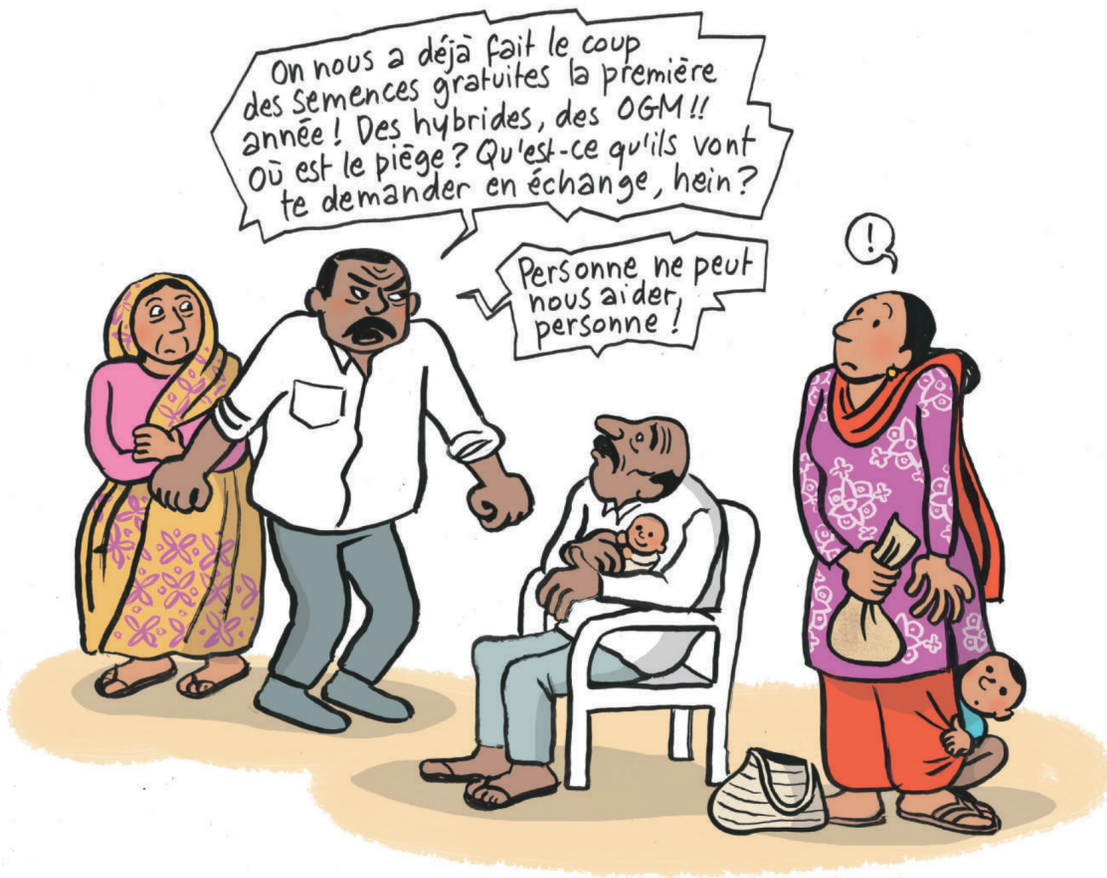
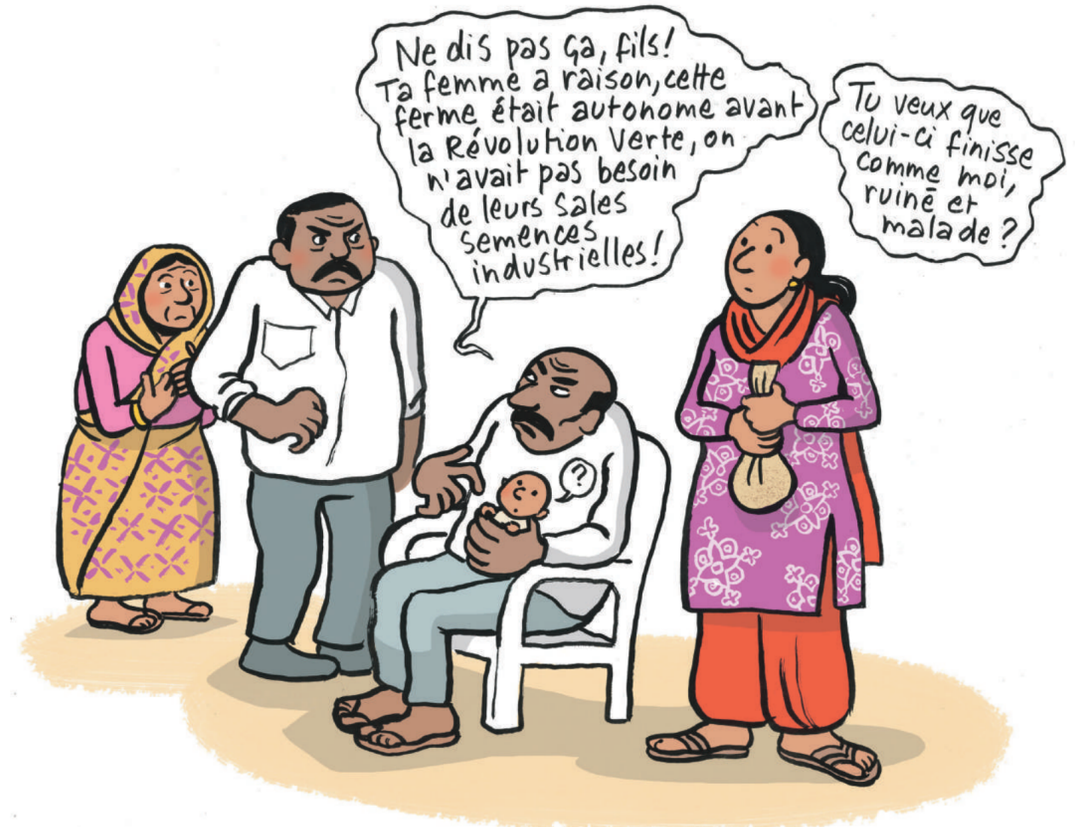


Mais le plus important,
ma nièce, ce sont les
semences!

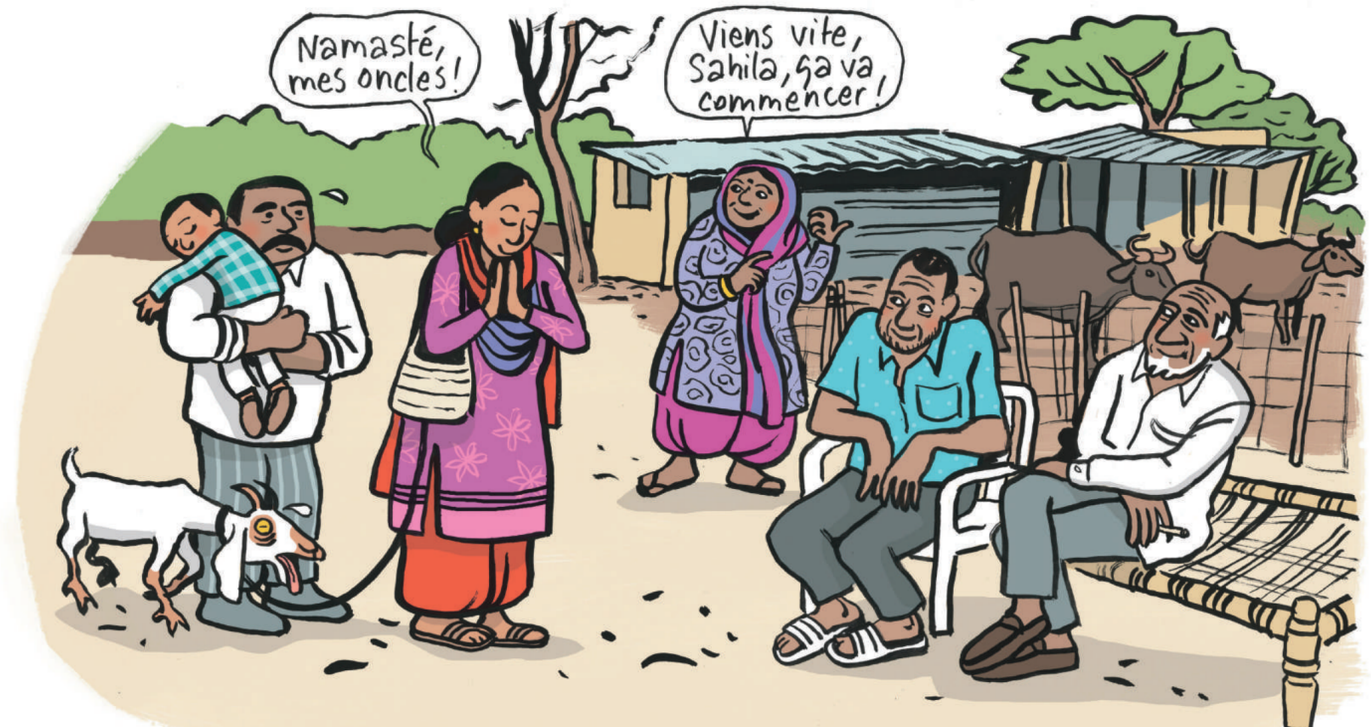
Depuis 2 ans, je fais partie
du réseau de paysannes de Navdanya,
du réseau de paysannes de Navdanya,
avec qui on sélectionne et on conserve
des semences locales, particulièrement
résistantes à la sécheresse!

3) Vers un changement de modèle



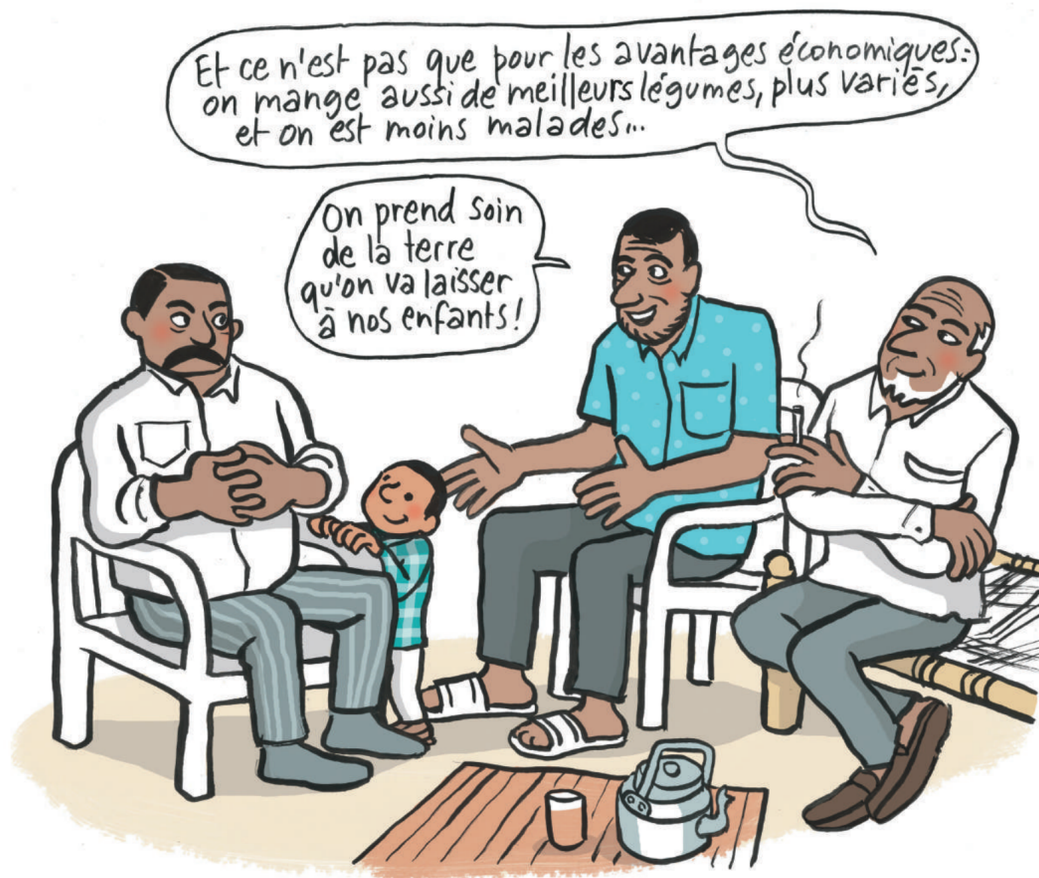
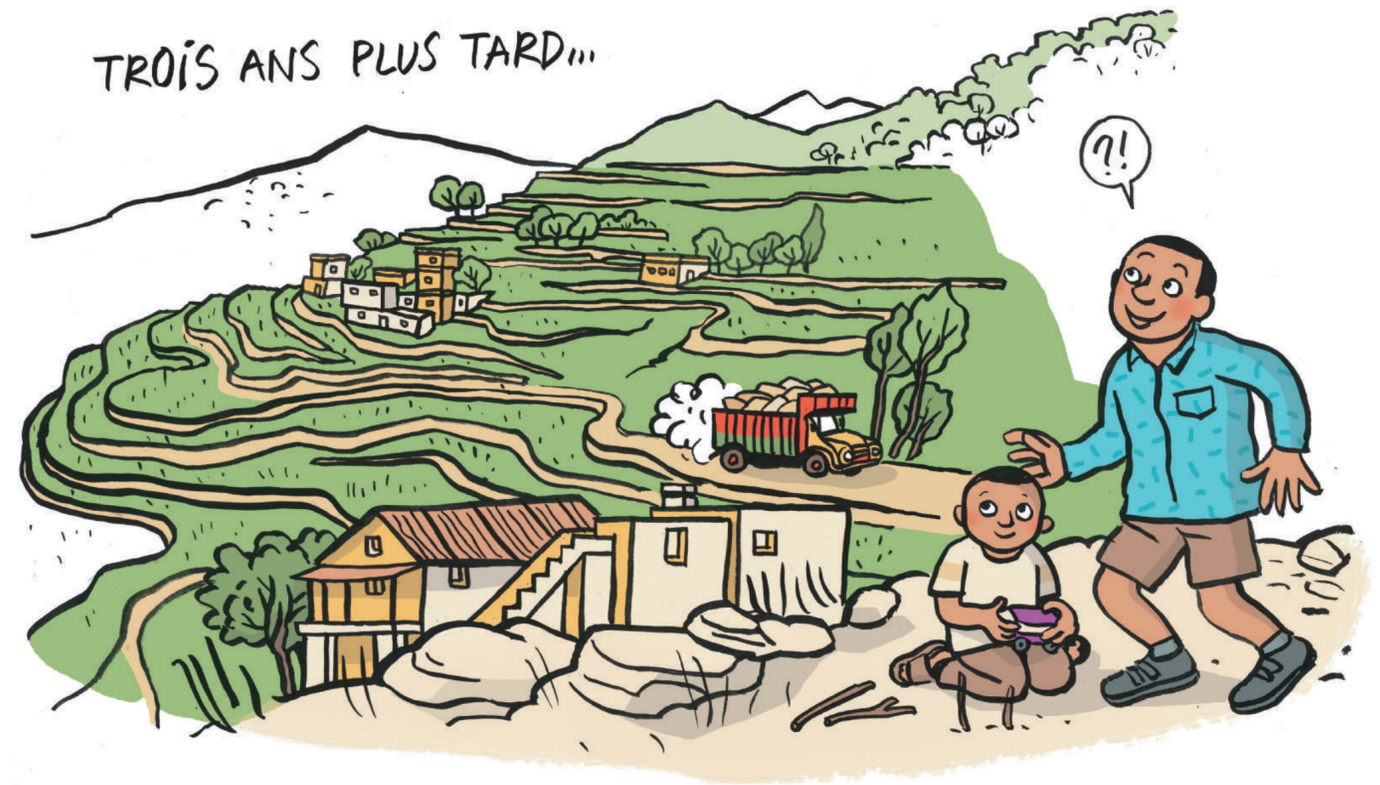


4) Redevenir autonome



5) Trois ans plus tard

TROIS ANS PLUS TARD...





Au Sénégal, LA RESTAURATION DES SOLS



1) Un exode rural subi

À la fin de chaque hivernage,*
c'est la même histoire :
l'école reprend et Tonton
doit repartir.



Il va vendre des marchandises
à la ville, pendant tout le reste
de l'année.

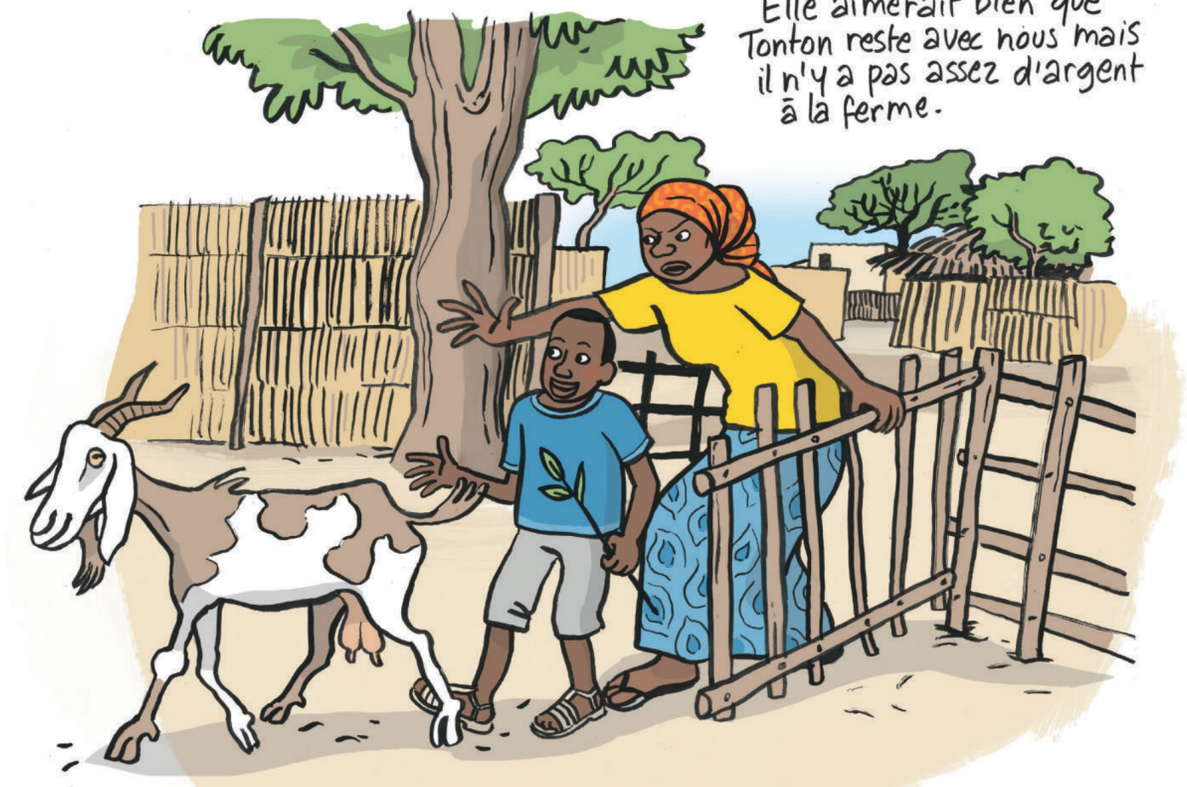


Lā-bas, il partage une toute petite chambre avec d'autres hommes du village, et il s'ennuie de nous!

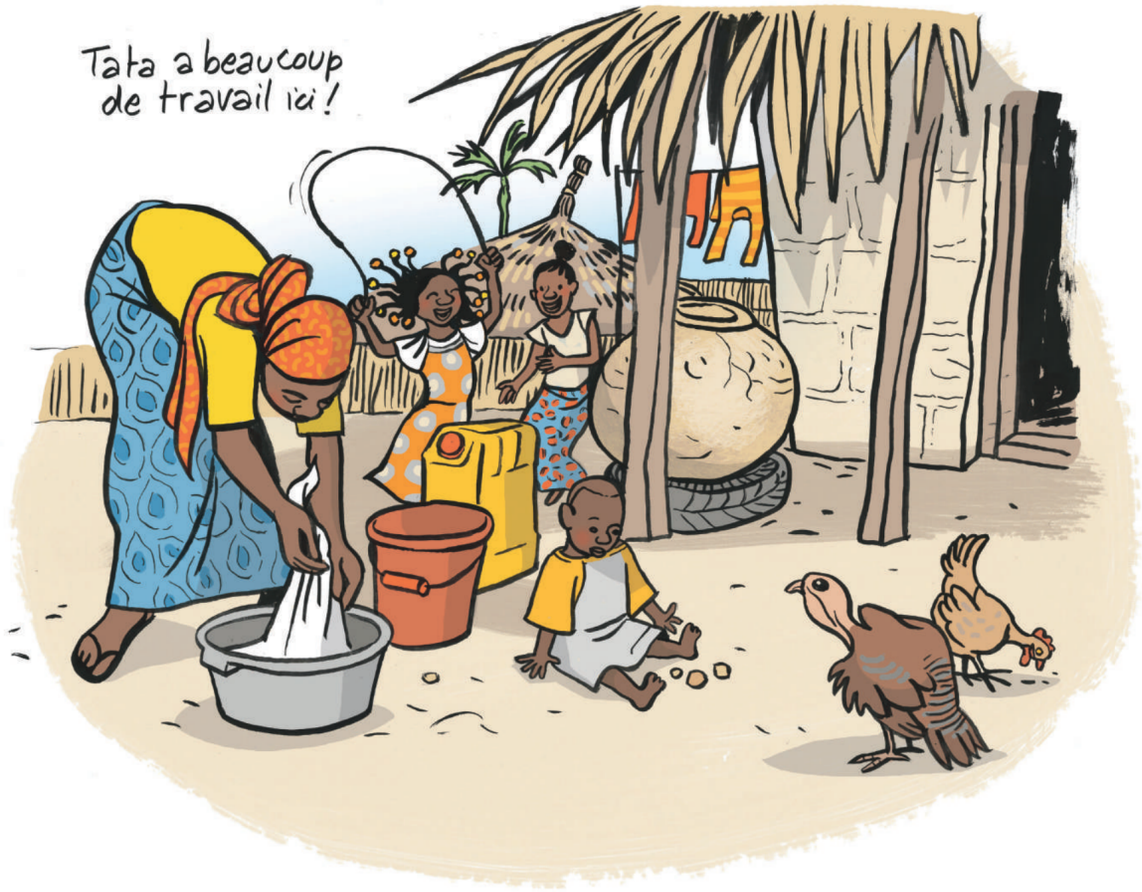
≡Soupir≡



Elle aimerait bien que Tonton reste avec nous mais il n'y a pas assez d'argent à la ferme.

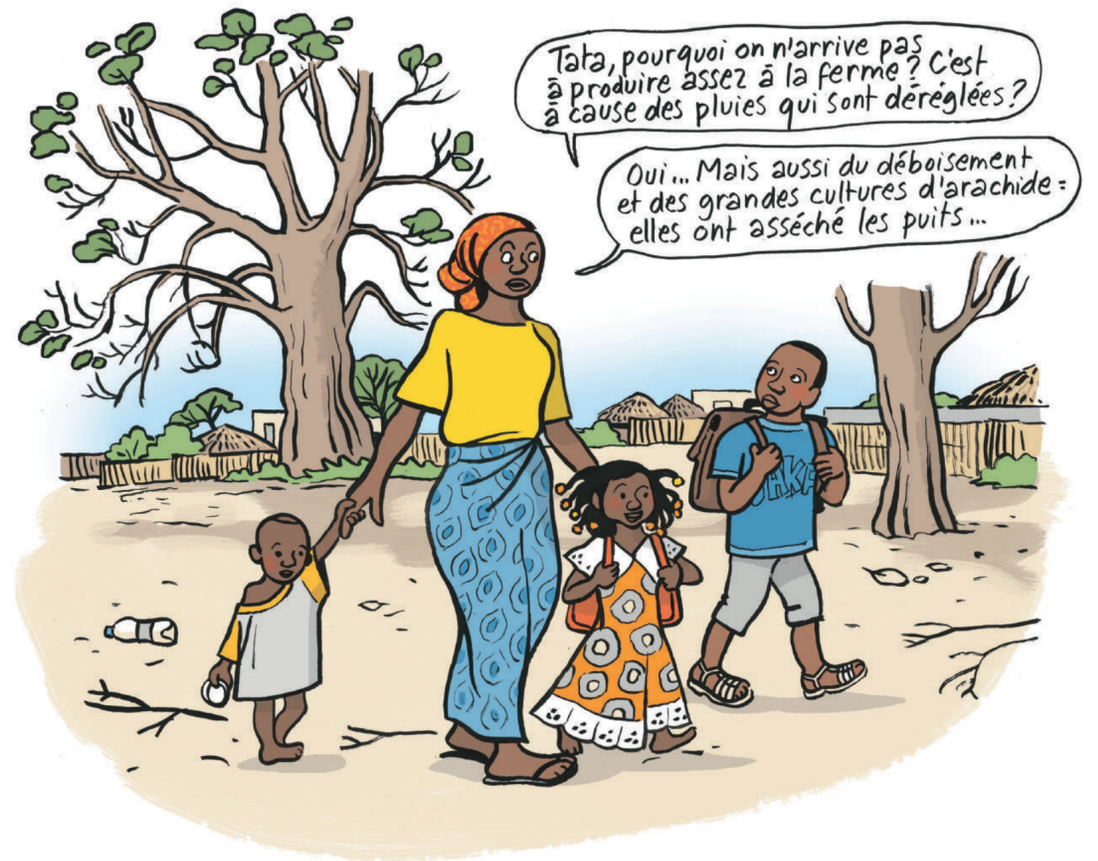


Tata a beaucoup de travail ici!



Tata, pourquoi on n'arrive pas à produire assez à la ferme? C'est à cause des pluies qui sont déréglées?

Oui... Mais aussi du déboisement et des grandes cultures d'arachide: elles ont asséché les puits...



2) L'éveil par les arbres

Aujourd'hui à l'école, des personnes sont venues nous parler des arbres.



Ensuite on a planté des petits arbres dans la cour de l'école : des heems* et des manguiers.



Ils nous ont expliqué que les arbres sont nos alliés contre la sécheresse et les changements climatiques, et qu'ils ont un rôle majeur à jouer en agriculture.



À la fin de la journée, ils nous ont fait un cadeau!





Salam Aleykoum Aleykoum Salam
 Ga va? Oui ga va Comment ga va aux champs?
 Oui ga va, ga va doucement
 Et les enfants ga va?
 Oui ga va

J'ai entendu parler de vous!
 c'est bien que des jeunes restent au village!
 Ga devient tellement difficile de cultiver
 pour nous, les paysans!!!
 Tu devrais venir nous voir!
 On expérimente pour trouver des
 méthodes de cultures résilientes*
 dans notre ferme.



Nous venons du village de Mbacké-Kadior.
 On est venus expliquer aux enfants
 l'importance des arbres.



Tata a raconté ga à Tonton et elle
 lui a dit qu'on allait visiter
 la ferme de Mbacké-Kadior.

Il paraît
 qu'avec les
 arbres,
 la terre
 redevient
 fertile!



3) Le déclic agroécologique

Le week-end suivant, on est allés visiter la ferme agroécologique* avec Tata.

Bienvenue!



Mais comment avez-vous assez d'eau pour tous ces arbres?



On a fait un forage à l'éocène.*

Mais si tu as une plus petite surface, l'eau du puits peut suffire.

Les arbres sont nos alliés!

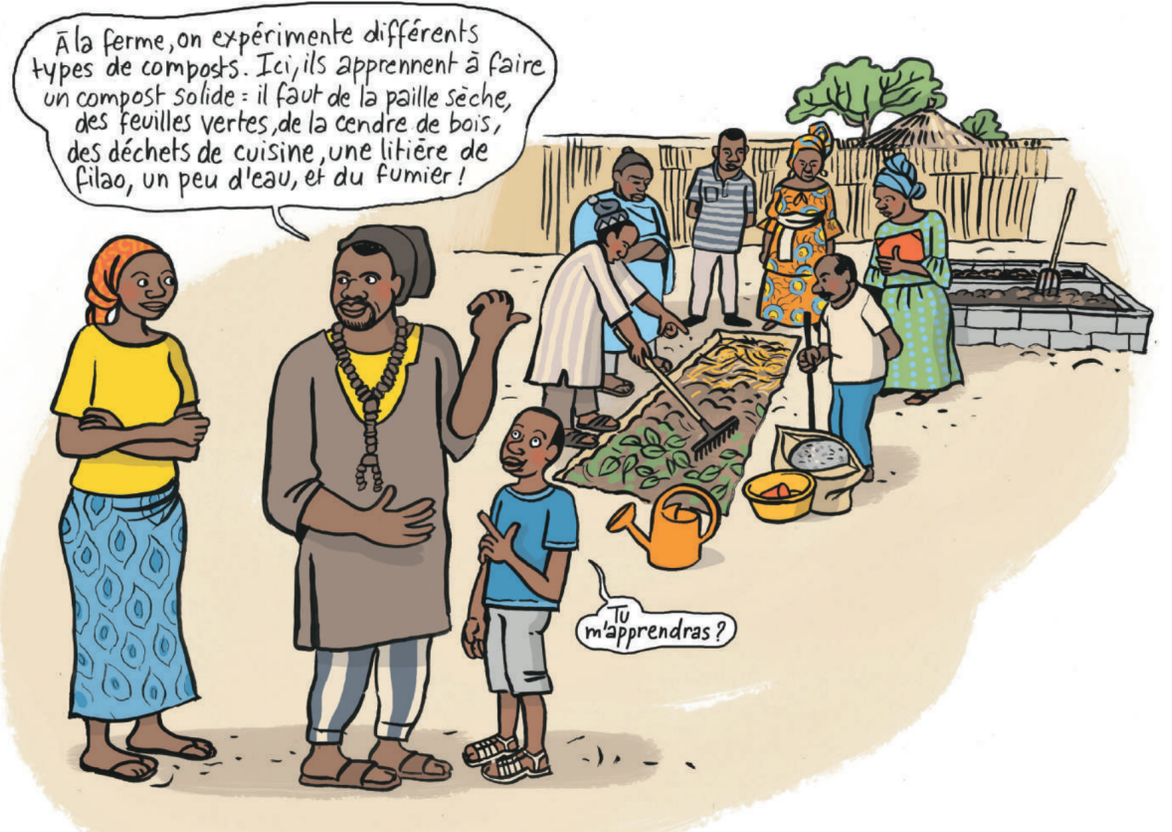
On a planté des haies de filaos et d'acacias pour couper du vent et empêcher le bétail de venir saccager nos cultures.

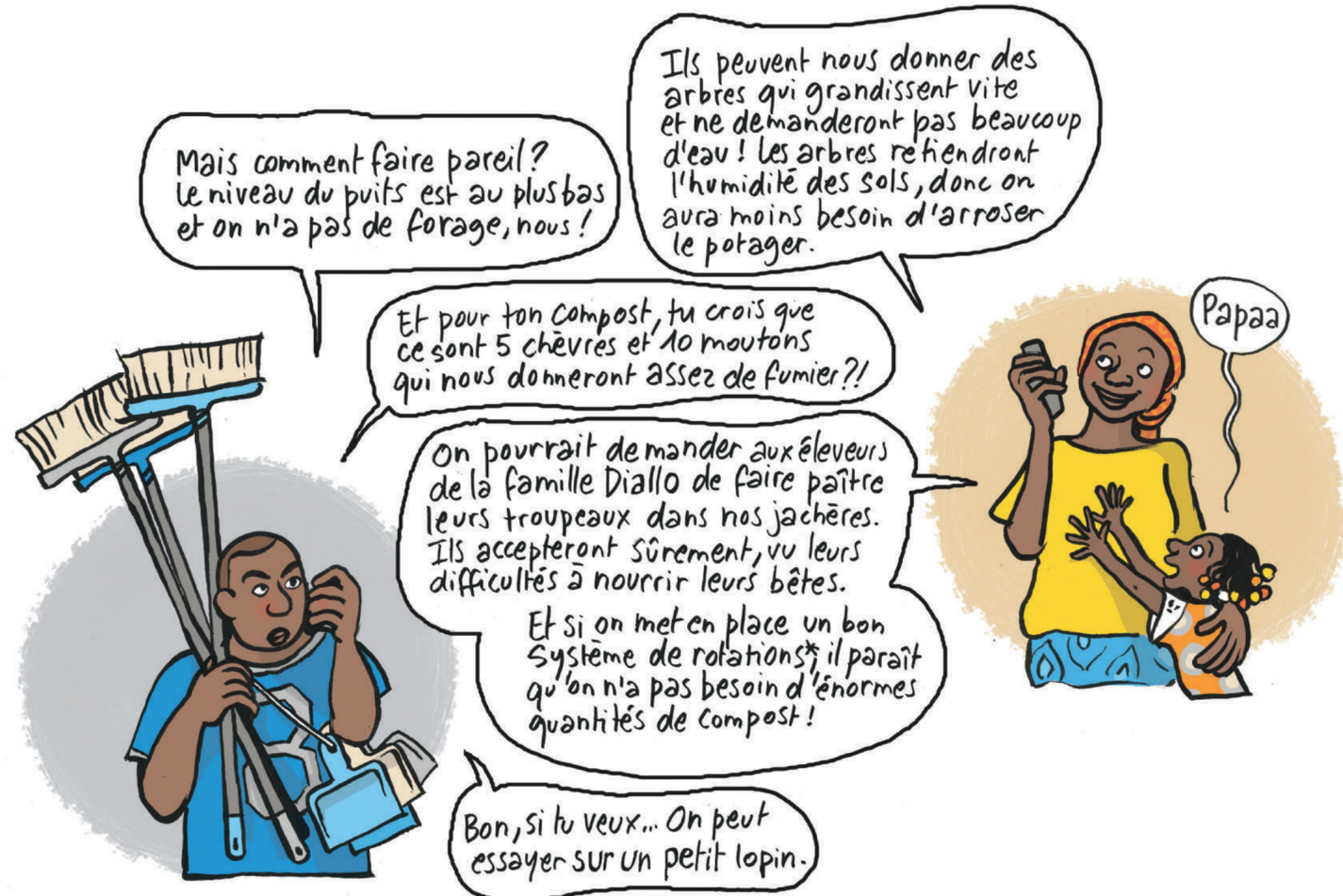
Chez nous aussi, le bétail rentre!



Ici on a planté des leucenas: ce sont des arbres fertilisants: leurs racines fixent l'azote* dans le sol.







4) Six ans plus tard

SIX ANS PLUS TARD...



Tata est devenue
une spécialiste
du pesticide naturel !



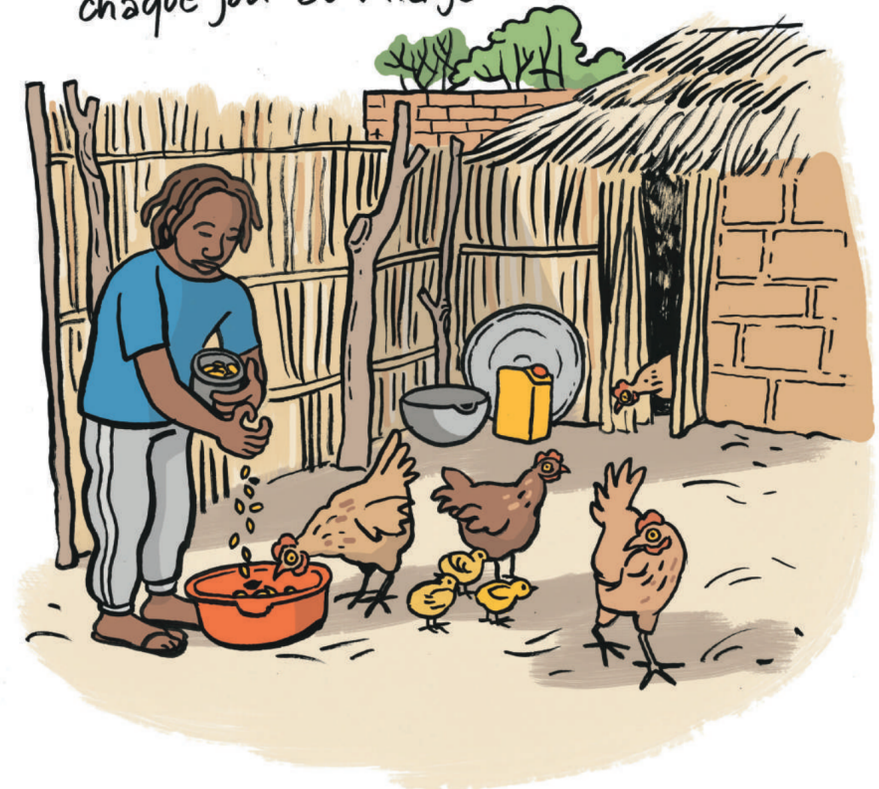
Tonton s'est formé à l'élevage et au compost,*
et on a acheté 5 moutons et 2 chèvres.



Elle s'est aussi formée
à l'artisanat et fabrique
des paniers avec des voisines,
qu'elles vendent à une
coopérative.



On a même acheté des poules,
et maintenant on vend des œufs
chaque jour au village.



Pourtant, c'est pas tous les jours facile
et il reste beaucoup de défis à relever.
Mais on a vu que c'est possible, et je sais
qu'on trouvera des solutions.



Oui, moi j'y crois ! Plus tard, je reprendrai
la ferme de Tonton et je resterai
travailler ici, avec toute ma famille...
À l'ombre de mes arbres !



SOL, Alternatives Agroécologiques et Solidaires
+33 (0)1 42 82 07 51 / contact@sol-asso.fr

sol-asso.fr



Pour en savoir
plus sur les actions
menées depuis
plus de 40 ans :
sol-asso.fr



LES ÉCHANGES PAYSANS

Dans le cadre du programme Biofermes Internationales, SOL a organisé en novembre 2019 un voyage d'échanges de savoirs et savoir-faire agroécologiques en Inde : les Échanges Paysans !

Ce sont ainsi 20 paysan·nes indien·nes, français·es et sénégalais·es du projet qui se sont réuni·es pendant 13 jours et ont pu échanger expériences et techniques agricoles. Ce voyage leur a permis de créer des liens de solidarité et une dynamique collective d'échanges entre les trois pays.

