

## Énergie domestique : Adoption difficile du solaire

Peur du changement. L'usage de l'énergie solaire reste précaire pour les ménages malgaches. Différents facteurs, notamment la nécessité d'adoption de nouveaux modes de vie ont été évoqués comme obstacle. « Lorsqu'on utilise l'énergie solaire pour la cuisson, il faut plus de temps qu'avec le gaz ou l'énergie électrique. Il faut donc réviser les horaires pour que le repas soit prêt au moment voulu. Il ya aussi un changement dans le goût des aliments, par exemple, il serait impossible d'avoir l'odeur du riz brûlé avec le solaire. Tout cela nécessite beaucoup de temps pour être adopté par la population. La vulgarisation du solaire comme énergie domestique est un long processus », a affirmé Otto FREI, directeur national de l'AIDES ( Association pour le développement de l'énergie solaire), samedi lors de l'inauguration du nouveau local de l'association à Ambohijatovo Avaratra.

Des actions de sensibilisation demeurent nécessaires. Toutefois, les ventes sur l'ana connaissent une progression. Cent cinquante fours solaires sont acheminés sur la capitale tous les deux mois. Les pâtisseries constituent les principaux usagers.

Lantoniaina Razafindramiadana, Lundi 03 juin 2013

<http://newsmada.com/index.php/economie/17411-energie-solaire-15000-a-20000-produits-de-plus-pour-2013#.Ujvv9NVNjU>

## Energie solaire : 15.000 à 20.000 produits de plus pour 2013

3.6.2013 Compte tenu d'une croissante demande en alternatifs et fours solaires, la prévision d'Ades pour cette année est d'environ 15.000 à 20.000 produits solaires dont environ 2.500 fours et le reste en produits alternatifs.

Partant d'une consommation de 11.000 produits solaires en 2012, cette demande croissante traduit un changement timide du comportement de la population à Madagascar, tant en province que dans la capitale. Cependant, d'après Eugène T'siazonaly, directeur du centre à Morondava, « *Il persiste une peur du changement. On se cherche toujours une excuse pour ne pas adopter la stratégie la moins payante et la plus écologique. Mais l'évolution de la situation est tout de même encourageante car, de plus en plus, les gens commencent à utiliser de nouveaux alternatifs* ».

D'après Otto Frei, directeur national de l'Ades Madagascar, « *C'est un projet à long terme que d'inciter la population au changement de comportement. Pour avoir nos résultats actuels, cela nous a pris environ 13 ans. Mais du chemin reste encore à parcourir* ».

L'utilisation des moyens alternatifs, d'après les responsables, contrairement aux fours solaires, ne fait que réduire le gaspillage d'énergie, en atténuant l'utilisation de bois. Si habituellement, l'on utilise 100 kg de bois, avec les moyens alternatifs, ce besoin est réduit à 12 kg. Ravo F.

## Énergie domestique : Adoption difficile du solaire

Peur du changement. L'usage de l'énergie solaire reste précaire pour les ménages malgaches. Différents facteurs, notamment la nécessité d'adoption de nouveaux modes de vie ont été évoqués comme obstacle. « Lorsqu'on utilise l'énergie solaire pour la cuisson, il faut plus de temps qu'avec le gaz ou l'énergie électrique. Il faut donc réviser les horaires pour que le repas soit prêt au moment voulu. Il ya aussi un changement dans le goût des aliments, par exemple, il serait impossible d'avoir l'odeur du riz brûlé avec le solaire. Tout cela nécessite beaucoup de temps pour être adopté par la population. La vulgarisation du solaire comme énergie domestique est un long processus », a affirmé Otto FREI, directeur national de l'ADES ( Association pour le développement de l'énergie solaire), samedi lors de l'inauguration du nouveau local de l'association à Ambohitato Avaratra.

Des actions de sensibilisation demeurent nécessaires. Toutefois, les ventes sur Tana connaissent une progression. Cent cinquante fours solaires sont acheminés sur la capitale tous les deux mois. Les pâtisseries constituent les principaux usagers.

Lantoniaina Razafindramiadana. Lundi 03 juin 2013