

La lumière des femmes

«Quand je vois tout ce qu'on a fait, cela me donne de l'espoir pour l'avenir de mes petits-enfants.»

(1) Talsa, Pulka et les autres sont des héroïnes. A Tinginaput, petit village du nord-est de l'Inde, c'est la révolution! Après avoir appris à exploiter l'énergie solaire, quatre femmes ont introduit la lumière dans leur village. Un projet écolo aux bénéfices vraiment durable. A l'image de la plupart des femmes qui vivent dans des zones rurales très isolées, aucune d'elles n'avait quitté le village avant. Jusqu'au jour où des gens du «Barefoot College» («L'université des pieds nus», une organisation non gouvernementale (ONG) créée il y a quarante ans), sont venus les voir pour leur parler de l'énergie solaire.

(2) A l'époque, le village était plongé dans le noir dès la tombée de la nuit... et les femmes ne parlaient pas aux inconnus! Mais l'ONG a de l'expérience: elle a fini par convaincre la communauté du village de désigner quatre femmes pour partir plusieurs mois apprendre les techniques de l'énergie solaire. Pulka, jeune grand-mère, avoue qu'elle y est allée «la peur au ventre». Mais aujourd'hui, elle sourit: «Quand je vois tout ce qu'on a fait au village, cela me donne de l'espoir pour l'avenir de mes petits-enfants.»

(3) De fait, après cinq mois de formation dans la ville de Hyderabad, les femmes sont revenues avec un savoir-faire qui a profondément transformé la vie du village. Elles



40 ont installé de grands panneaux photovoltaïques dans la rue principale, et tous les foyers qui le souhaitent ont pu acheter de petites lampes reliées à des mini-panneaux solaires.

(4) Les panneaux ont été fournis par l'Etat. Meenakshi, 20 ans, est fière d'annoncer qu'on vient de commander 3000 lampes solaires pour équiper les écoles et les administrations de la région. Grâce à l'exploitation de l'énergie solaire, les habitants du village n'ont plus besoin d'acheter du pétrole ni du bois. Cela permet donc d'épargner beaucoup d'argent. En plus, contrairement au pétrole qui est plutôt synonyme de pollution, l'énergie solaire contribue à protéger l'environnement.

(5) L'arrivée de la lumière a vraiment changé la vie du village. 13 le soir, quand il fait noir en dehors, les enfants peuvent faire

65 leurs devoirs. Et grâce à la télé, le village s'ouvre au monde, cela fait avancer les mentalités. Les femmes sont moins timides, elles ont pris confiance en elles!» Considérées

70 jusqu'ici par la société indienne comme appartenant au «sexe faible», Pulka et les autres ont prouvé que le progrès passait par elles... durablement.

Phosphore, avril 2011

Tekst 4 La lumière des femmes

«c'est la révolution» (lignes 3-4)

- 1p 10 De quelle révolution s'agit-il d'après le premier alinéa?
- A Tinginaput, certaines femmes
 - A ne marchent plus les pieds nus.
 - B ont réussi à éclairer leur village.
 - C se sont révoltées contre leur isolement.
 - D vont travailler pour une ONG.
- 2p 11 Geef van elk van de onderstaande beweringen aan of deze wel of niet overeenkomt met de 2e en de 3e alinea.
- 1 Malgré les efforts de l'ONG, les femmes du village de Tinginaput ne parlent toujours pas aux inconnus.
 - 2 Grâce à l'ONG, les femmes de Tinginaput ne souffrent plus ou presque plus du mal au ventre.
 - 3 L'ONG a pu convaincre les femmes de Tinginaput de mieux prendre soin de leurs enfants.
 - 4 Grâce à l'aide de l'ONG, la vie quotidienne à Tinginaput a changé à fond.
- Noteer het nummer van elke bewering, gevolgd door 'wel' of 'niet'.
- 2p 12 Van welke twee voordelen van zonne-energie is sprake in de 4e alinea?
- 1p 13 Choisissez le mot qui manque à la ligne 63.
- A Ainsi,
 - B D'ailleurs,
 - C Mais
 - D Puis,

Bronvermelding

Een opsomming van de in dit examen gebruikte bronnen, zoals teksten en afbeeldingen, is te vinden in het bij dit examen behorende correctievoorschrift, dat na afloop van het examen wordt gepubliceerd.