

## LE PROGRAMME COMENIUS PROJETS PARTENAIRE DES ÉCOLES 2011-2013

*La protection de l'environnement pour un monde capable d'appréhender son avenir,  
grâce à la Formation, l'Éthique, l'Économie et la Politique*

### ENQUÊTE pour deux générations

#### Questions pour les Parents

1. Est-ce que vous savez combien d'eau vous consommez en moyenne par mois dans votre ménage?

Hongrois: 100%

Polonais: Oui (10 personnes) ; Non (1 personne)

Français: 80% Oui

Turcs: 50% Oui ; 50% Non

Tchèques: 50%

2. Est-ce que vous pensez que le comportement quotidien des membres de votre famille influence le montant des factures d'eau?

Hongrois: 90% Oui, 10% Non

Polonais: Oui (10 personnes), Non (1 personne)

Français: 100% Oui

Turcs: 100% Oui

Tchèques: presque tous 100% Oui

3. Si sous avez répondu „oui” à la question numéro „2”, donnez des exemples concrets de ce qu'on peut faire pour faire baisser ce montant.

Hongrois: prendre une douche, pas un bain, machine à laver économe, lave-vaisselle, utiliser un gobelet pour laver les dents

Polonais: vérifier l'installation sanitaire dans la maison (robinets, chasses d'eau), préférer la douche que le bain dans la baignoire, préférer le lave-vaisselle, utiliser le gobelet pour laver les dents, fermer bien les robinets. Manque de réponse (1 personne)

Français: fermer le robinet sous la douche, pendant que l'on se lave les dents, utiliser le mode écologique pour le lave-vaisselle et machine à laver, utiliser des robinets limitateurs de pression, prendre des douches plutôt que des bains, récupérer l'eau des pluies.

Turcs: prendre la douche qui dure 10 minutes au maximum, utiliser le lave-vaisselle et d'autres appareils électroménagers qui consomment peu d'énergie.

Tchèques: des douches au lieu des bains, utiliser le lave-vaisselle, économiser l'eau quand on se lave, utiliser l'eau des pluies.

4. Est-ce que vous avez déjà parlé avec votre enfant des économies d'eau, d'électricité, de gaz dans votre ménage?

Hongrois: 100% Oui

Polonais: 100% Oui

Français: 100% Oui

Turcs: 100% Oui

Tchèques: presque tous 100% Oui

5. Est-ce que, quand vous étiez enfant, la consommation d'eau était plus, ou moins importante qu'aujourd'hui et pourquoi?

Hongrois: le problème de la consommation d'eau n'était pas important parce qu'on ne devait pas payer l'eau, l'eau n'était pas si polluée, on vivait en harmonie avec la nature, on ne buvait pas d'eau des bouteilles

Polonais: la consommation d'eau était moins importante parce que ma famille était moins nombreuse (1 personne). Plus importante (8 personnes), parce que (1 personne) les gens n'étaient pas conscients, on ne parlait pas de la protection de l'environnement, (2 personnes), actuellement les laves-vaisselles et les machines à laver modernes consomment moins d'eau, les compteurs d'eau qui n'existaient pas avant indiquent la quantité d'eau usée (3 personnes), l'eau n'a pas été chère. Tous ont payé le même montant pour la consommation d'eau, il n'y avait pas de compteurs d'eau. On a payé moins mais la consommation d'eau était plus importante. La consommation d'eau était pratiquement la même qu'aujourd'hui (1 personne). La consommation était plus importante parce que la famille était plus nombreuse.

Français: Pour la moitié des parents, la consommation d'eau est identique. Pour les autres, la consommation d'eau était moins importante. Ils utilisaient des puits, le linge était lavé dans la rivière, ils ne prenaient pas de douche tous les jours.

Turcs: actuellement nous faisons plus attention à la quantité d'eau consommée parce que nous sommes plus conscients que les ressources d'eau diminuent et la population augmente.

Tchèques: 100% pensent que la consommation d'eau était plus importante parce que l'eau était moins chère et les gens ne faisaient pas attention à la quantité d'eau consommée.

6. Que pensez-vous du niveau de pureté des réservoirs d'eau tels que les rivières, les lacs, les mers par rapport au niveau de leur pureté du temps de votre jeunesse? Et quelles sont les causes du changement éventuel?

Hongrois: le niveau de la pureté est pire à cause de : produits chimiques, engrais, catastrophe nucléaire de Tchernobyl, batterie, déchets, bouteilles en plastique sur les rives, usines, activité industrielle, fumées industrielles, pollution atmosphérique, produits polluants.

Polonais: réponses divers. La plupart pensent qu'actuellement la situation est meilleure parce qu'on aménage des stations d'épuration d'eau, on installe des filtres. Cependant les gens changent leurs habitudes très lentement. Les autres pensent qu'actuellement la situation est pire parce que l'environnement est plus pollué. Dans certaines régions où il n'y

avait pas d'industrie l'eau des lacs et des rivières était moins polluée. La situation est pire aussi à cause de la mauvaise exploitation des ressources d'eau, du manque des stations d'épuration d'eau, de l'irresponsabilité des gens. Certains ont dit qu'il est difficile de répondre à cette question parce que d'un côté il y a moins d'usines qui polluent l'environnement, mais de l'autre côté les villes et les villages sont plus nombreux. Les gens laissent entrer les égouts dans les rivières, rejettent des ordures près des lacs et des rivières parce qu'on n'organise pas l'enlèvement des ordures pour les quartiers, (p.ex. manque de fosses septiques).

Français: Plus de 80% des parents pensent que l'eau est beaucoup moins pure qu'avant du fait de l'activité industrielle très polluante, d'une utilisation intensive des pesticides et d'un comportement peu écologique des ménages (produit d'entretien, surdosage des machines).

Turcs: dans notre enfance les lacs, les rivières et les mers étaient moins pollués, les gens ont fait plus attention à l'environnement et à la nature. Actuellement l'eau est plus polluée à cause de l'augmentation de la population. Si on ne modifie pas la loi l'eau sera plus polluée.

Tchèques: La plupart pensent que la situation est pire à cause de la pollution industrielle. Il y a aussi ceux qui aperçoivent l'amélioration.

7. Est-ce que vous lavez souvent votre voiture? Combien de litres d'eau, d'après vous, utilise-t-on en moyenne pour lavez une voiture?

Hongrois: pas souvent, une fois par mois, si mon enfant a le temps libre, 40-50 l, 50l (majorité), une fois par an parce que je préfère le transport en commun ou le bicyclette, station de lavage automobile (une fois par mois)

Polonais: manque de réponse.

Français: Tous les parents pensent ne pas laver souvent leur voiture. Ils ne sont pas capables d'estimer la consommation d'eau. Les réponses varient entre 20 et 400 litres.

Turcs: pas souvent, on consomme vers 100 litres

Tchèques: réponses divers : 3 fois par an, 2 fois par an, 1 fois par mois, ne lavent pas la voiture, ne la lavent pas souvent. La plupart ne savent pas combien d'eau ils consomment pour laver la voiture.

8. Savez-vous lire l'étiquette ci-dessous? A quoi sert-elle?

Hongrois: 90% Oui, 10% Non (c'est le certificat de la consommation d'énergie)

Polonais: Oui (7) Non (2) manque de réponse (2)

(L'étiquette indique : la classe de l'économie de l'énergie électrique des appareils électroménagers (7), 1 personne a ajouté que l'information indique la consommation annuelle d'eau d'énergie et d'eau ainsi que le niveau de bruit.

Français: 100% Oui (sans préciser les informations données sur l'étiquette)

Turcs: Oui 100% (c'est le certificat de la consommation d'énergie)

Tchèques: 100% Oui (sans préciser les informations données sur l'étiquette)

## **Résumé :**

1. Est-ce que vous savez combien d'eau consommez-vous moyennement par mois dans votre ménage?

La plupart des Polonais, Hongrois et Français mais 50% des Tchèques et des Turcs ont donné la réponse positive.

2. Est-ce que vous pensez que le comportement quotidien des membres de votre famille influence le montant des factures d'eau?

Tous ont donné la réponse positive.

3. Si vous avez répondu „oui” à la question numéro „2” , donnez des exemples concrets de ce qu'on peut faire pour baisser ce montant.

Les gens questionnés ont donné les propositions presque identiques : prendre plutôt la douche que le bain, utiliser le lave-vaisselles, vérifier l'étanchéité de l'installation sanitaire, mais aussi utiliser l'eau de pluie, fermer bien les robinets pour ne pas gaspiller l'eau.

4. Est-ce que vous avez déjà parlé avec votre enfant des économies de l'eau, de l'électricité, du gaz dans votre ménage?

Tous ont donné la réponse positive

5. Est-ce que dans votre maison maternelle la consommation d'eau a été plus ou moins importante et pourquoi?

Tous les Tchèques ont répondu qu'avant la consommation d'eau était plus importante parce que l'eau n'était pas chère et il ne fallait pas faire attention à la quantité d'eau consommée. Les Turcs sont de même avis, mais il l'expliquent par manque de conscience écologique. Les réponses des autres étaient variées.

6. Que pensez-vous du niveau de la pureté des réservoirs d'eau tels que: (rivières, lacs, mers) par rapport au niveau de leur pureté du temps de votre jeunesse? Et quelles sont les causes du changement éventuel?

Les réponses très variées, mais la plupart pensent que le niveau de la pureté de l'eau était meilleur avant qu'actuellement. Les causes de cet état sont : la pollution industrielle – usines, centrales nucléaires (Tchernobyl) ainsi que les mauvaises habitudes (pex. les gens jettent partout des bouteilles en plastiques).

7. Est-ce que vous lavez souvent votre voiture? Combien de litres d'eau, d'après vous, utilise-t-on moyennement pour lavez une voiture?

En général on lave rarement les voitures : une fois par mois même 3 fois par an. La quantité d'eau consommée oscille entre 40 à 400 litres par un lavage (les Français de 20 à 400 litres !)

La plupart des Tchèques consomment très peu d'eau. Les Polonais n'ont pas répondu à cette question parce que dans leur enquête ils avaient (par erreur) une autre question.

8. Savez-vous lire l'étiquette ci-dessous? A quoi est-ce qu'elle sert?

La plupart des questionnés savent lire cette étiquette mais ni les Tchèques, ni les Français n'ont précisé les informations données sur l'étiquette. Les autres ont dit que l'étiquette indique le niveau de la consommation d'énergie. Les Polonais ont donné la réponse la plus précise, ils ont ajouté aussi que l'étiquette indique la classe d'économie d'énergie électrique des appareils électroménagers (7), 1 personne a dit que cette étiquette indique non seulement la quantité annuelle de l'énergie consommée mais aussi la quantité d'eau consommée et le niveau de bruit.