

	<p>Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca CPIA NAPOLI PROVINCIA 1 CENTRO PROVINCIALE PER L'ISTRUZIONE DEGLI ADULTI Codice Meccanografico: NAMM0CR008 – Codice fiscale: 93062780635 Via San Pietro, 56 – 80020 Casavatore (NA) – Telefono: 08119201682 NAMM0CR008@istruzione.it - NAMM0CR008@pec.istruzione.it www.cpianapoliprov1.edu.it</p>	
---	--	---

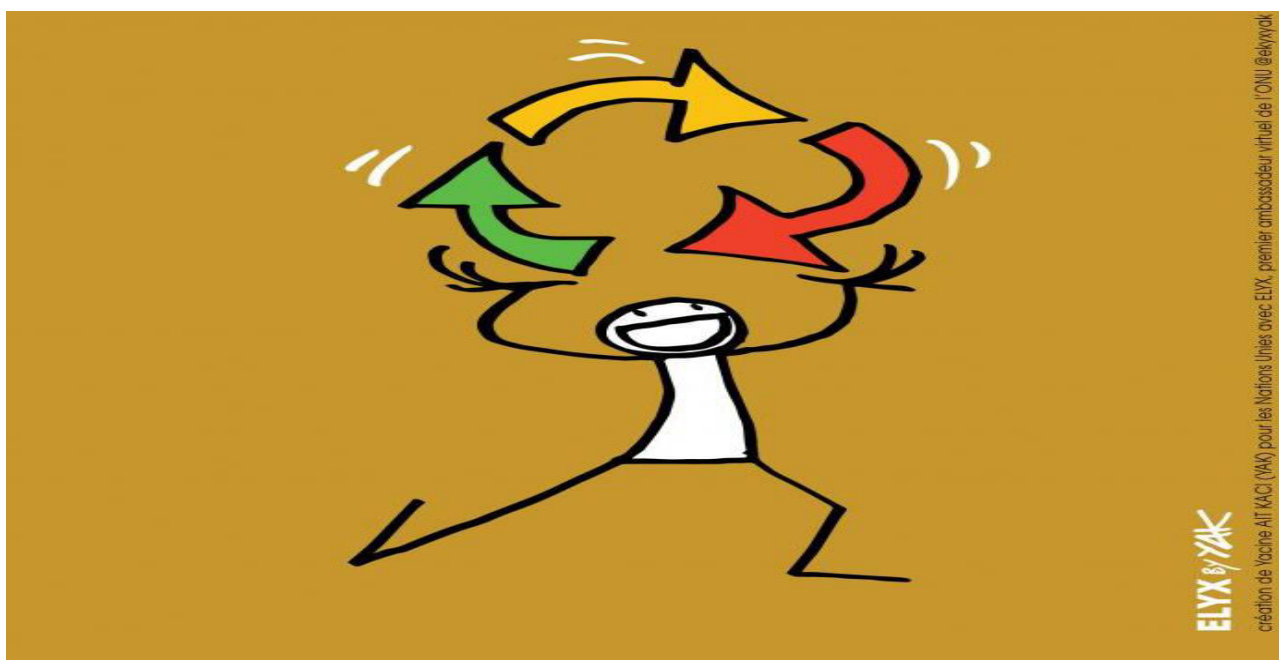
<p>Secondo Periodo Didattico</p>	<p>Asse dei linguaggi Lingua straniera - francese</p>
<p>Competenza n. 5: Utilizzare la lingua target per i principali scopi comunicativi ed operativi</p>	<p>UdA: Comprendo e interagisco</p>
<p>Argomento OBJECTIF 12: Consommation et production durables</p>	<p>Ore FAD: 4</p> <p>NB: le verifiche di lingua straniera avverranno in lingua inglese o in lingua francese a seconda della lingua studiata nella propria sede</p>

OBJECTIF

12 CONSOMMATION ET
 PRODUCTION DURABLES



Quel est l'objectif?



De nos jours la croissance économique amène à une mauvaise utilisation des ressources et porte notre empreinte sur l'environnement. Pour améliorer la situation, il est nécessaire de modifier notre façon de produire et de consommer les biens et les services. Le but est celui de faire « plus et mieux avec moins ». Pour cela faire il est nécessaire de mettre l'accent sur le fonctionnement de la chaîne d'approvisionnement, du producteur au consommateur, surtout en éduquant les consommateurs sur la consommation durable et les modes de vie. Plus globalement, cet objectif réclame de comprendre les interconnexions entre les décisions personnelles et collectives, et de percevoir les impacts de nos comportements respectifs entre les pays et à l'échelle mondiale.

Pourquoi ?

On s'attend que de plus en plus de personnes entreront dans la classe moyenne dans les vingt prochaines années et donc cela augmentera la demande de ressources naturelles déjà limitées. Il faut donc prendre des mesures pour modifier notre mode de consommation et de production pour ne pas endommager notre environnement de façon irréversible.

Quels sont les secteurs où il y a plus de gaspillage ?



Le gaspillage concerne plusieurs secteurs, en particulier l'eau, l'énergie et l'alimentation.

- 1,3 milliard de tonnes de nourriture finit par se décomposer dans les poubelles des maisons ou des détaillants, tandis que 2 milliards de personnes souffrent de faim ou de malnutrition
- Deux milliards de personnes dans le monde sont en surpoids ou souffrent d'obésité.

- 22% des gaz à effet de serre est lié au secteur alimentaire, en grande partie à cause de la conversion des forêts en terres agricoles.
- Les ménages consomment 29% de l'énergie mondiale et contribuent à 21% des émissions de CO₂ qui en résultent.
- La part des énergies renouvelables dans la consommation finale d'énergie atteint à 17,5 % en 2015.
- En 2002 on comptait 550 millions de véhicules à moteur dans les pays de l'OCDE (nombre qui semble destiné à augmenter de 32% d'ici à 2030).
- Moins de 3% des ressources en eau de la planète existent sous la forme d'eau douce, dont 2,5% sont gelées dans les glaciers. Donc l'être humain dispose seulement de 0,5% de ces ressources. Mais, si une partie de la population mondiale gaspille l'eau il y a plus d'un milliard d'individus qui n'ont pas accès à l'eau potable.

Quels modes de consommation et de production actuels il faut modifier ?



Avec de simples changements de nombreux aspects de la consommation peuvent avoir un impact majeur sur la société. Par exemple les ménages consomment 29 % de l'énergie mondiale en contribuant ainsi à l'émission des gaz de serre. Cependant, si tout le monde sur terre utilisait des ampoules basse consommation, le monde économiserait 120 milliards de dollars chaque année. Même la pollution de l'eau reste un problème pressant et nécessite d'une solution durable, car nous

polluons l'eau à une vitesse excédant la capacité de la nature à recycler et purifier les cours d'eau et des lacs.

De plus, aujourd'hui, le monde gaspille ou perd un tiers des denrées alimentaires qu'il produit alors que plus de 820 millions de personnes souffrent de la faim. Pour nourrir durablement la planète, les agriculteurs doivent augmenter leur production alimentaire tout en réduisant les effets négatifs sur l'environnement comme les pertes en sol, en eau et en nutriments, les émissions de gaz à effet de serre et la dégradation des écosystèmes. Les consommateurs doivent être encouragés à adopter des modes d'alimentation sains et nutritifs, moins néfastes pour l'environnement.

Quels sont les cibles à atteindre ?



D'ici à 2030 il faut :

- Parvenir à une gestion durable et à une utilisation rationnelle des ressources naturelles.
- Réduire de moitié à l'échelle mondiale le volume de déchets alimentaires par habitant au niveau de la distribution comme de la consommation et réduire les pertes de produits alimentaires tout au long des chaînes de production et d'approvisionnement, y compris les pertes après récolte.
- Instaurer une gestion écologiquement rationnelle des produits chimiques et de tous les déchets tout au long de leur cycle de vie et réduire leur déversement dans l'air, l'eau et le sol, pour minimiser leurs effets négatifs sur la santé et l'environnement.
- Réduire considérablement la production de déchets par la prévention, la réduction, le recyclage et la réutilisation

- Aider les pays en développement à se doter des moyens scientifiques et technologiques qui leur permettent de s'orienter vers des modes de consommation et de production plus durables
- Mettre au point et utiliser des outils de contrôle des impacts sur le développement durable, pour un tourisme durable qui crée des emplois et met en valeur la culture et les produits locaux.

Que pouvons-nous faire en tant que consommateurs pour améliorer la situation ?



- On peut réduire la production de déchets, par exemple en évitant de jeter de nourriture ou en réduisant la production de plastique. On peut faire de petits geste comme utiliser des sacs réutilisables, éviter d'utiliser des pailles en plastique et recycler des bouteilles en plastique.
- On doit réfléchir à ce qu'on achète, en choisissant dans la mesure du possible une option durable.
- On doit faire des achats plus éclairés, en évitant d'acheter produits issus d'entreprises qui exploitent leurs travailleurs et préférant produits qui viennent de sources locales et durables.
- On peut faire des achats chez les petites industries locales et durables afin de faire pression sur les entreprises pour qu'elles adoptent des pratiques durables.
- On peut limiter l'utilisation de véhicules à moteur.
- On peut utiliser des ampoules à haut rendement énergétique.

Et maintenant je sais :

- 😊 Quel est l'objectif 12.
- 😊 Pourquoi il est si important.
- 😊 Quels sont les secteurs où il y a plus de gaspillage.
- 😊 Quels sont les cibles à atteindre d'ici à 2030.
- 😊 Ce que nous pouvons faire pour améliorer la situation.

Pour en savoir plus rendez-vous sur :

<http://www.un.org/sustainabledevelopment/fr>

<https://www.agenda-2030.fr/odd/odd12-etablir-des-modes-de-consommation-et-de-production-durables-51>

<http://www.fao.org/sustainable-development-goals/goals/goal-12/fr/>