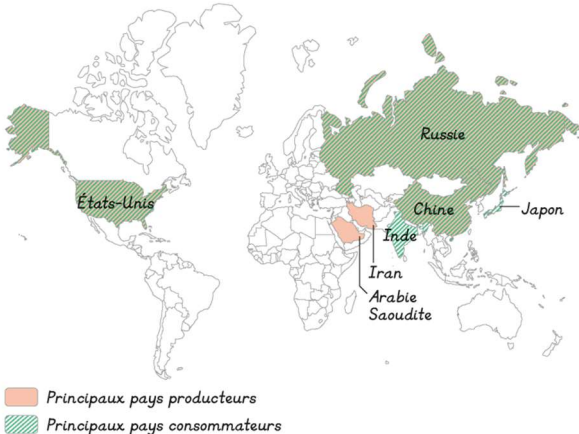


GEO – THEME 1 - L'accès aux ressources pour produire, se loger et se déplacer.

L'ESSENTIEL

<p>Qu'est-ce qu'une ressource ?</p>	<p>Élément naturel ou matériel qui peut être utilisé par l'homme. On distingue les ressources renouvelables (eau, vent, soleil, etc.) et les non-renouvelables (charbon, gaz, pétrole, etc.).</p>
<p>Qu'est-ce une énergie durable ?</p>	<p>Une énergie durable répond à des objectifs de développement durable, capable de répondre aux besoins du moment présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre à leurs propres besoins.</p>
<p>Qu'est-ce qu'un conflit d'usage ?</p>	<p>Opposition entre différents acteurs autour de l'utilisation d'une ressource ou d'un espace.</p>
<p>Qu'est-ce que les changements globaux ?</p>	<p>Modifications de l'environnement liées aux activités humaines, qui ont des conséquences sur la vie des hommes et sur les écosystèmes.</p>
<p>Quels sont les pays les plus touchés par l'insécurité alimentaire ?</p>	<p>Principalement en Afrique. En Asie : la Syrie, l'Irak, le Pakistan, le Yémen, la Corée du Nord Sur le continent américain : Haïti</p>
<p>Quels sont les principaux pays producteurs et consommateurs d'énergie ?</p>	<p>Producteurs : 1. États-Unis 2. Russie 3. Chine 6. Iran 7. Arabie Saoudite Consommateurs : 1. États-Unis 2. Russie 3. Chine 4. Japon 5. Inde</p>  <p> ■ Principaux pays producteurs ■ Principaux pays consommateurs </p>
<p>Raconter un conflit d'usage autour d'une ressource.</p>	<p>Le Nil La construction du Grand Barrage de la Renaissance sur le Nil Bleu en Ethiopie entraîne un conflit d'usage entre trois acteurs essentiellement : l'Égypte, dont la consommation en eau est assurée à plus de 90 % par le Nil, l'Éthiopie, dont plus de 65 % de la population n'a pas accès à l'électricité, et le Soudan, qui connaît des épisodes saisonniers d'inondations. Cette construction, qui entraînerait pour l'Éthiopie un développement économique (industries), est vue par l'Égypte comme une menace. En effet, le pays est très dépendant des eaux du Nil à la fois pour son activité économique (agriculture), sa production d'hydroélectricité et les besoins en eau douce de sa population. Pour l'Éthiopie, soutenue par la Chine, il s'agit de produire de l'hydroélectricité et d'accéder au rang de puissance régionale.</p> <p>L'Amazonie Les pressions exercées par les hommes sur la forêt amazonienne entraînent des défrichements, réalisés par des incendies volontaires. Ce recul de la forêt sur les fronts pionniers s'accompagne du développement d'activités humaines telles que la culture intensive du soja, l'élevage, l'exploitation du bois. Des infrastructures (routes, barrage) et des agglomérations voient le jour.</p>

	<p>Ce phénomène de conquête de nouvelles terres bouleverse les écosystèmes de la forêt et du fleuve. Il a également des conséquences sur les populations autochtones amérindiennes, fortement dépendantes de ces écosystèmes (déplacements de population). En brûlant la forêt, les hommes empêchent l'absorption du CO₂ par les végétaux et font augmenter le volume de dioxyde de carbone présent dans l'atmosphère, responsable du réchauffement climatique. Des alternatives sont possibles afin de limiter l'impact des hommes sur les écosystèmes et sur l'environnement, comme le recours à une agriculture locale moins intensive, ou l'écotourisme.</p>
--	---