**Reportage vidéo extrait de rtve, compris entre 13'05mn à 16'09mn**

<https://padlet.com/laure_benitogentile/espa-a-ante-el-reto-clim-tico-y-medioambiental-ke9rq9pj2rksrpto>

**CORRIGÉ de la synthèse de la vidéo:**

**España vive un auge de las energías renovables**, auge que conocen también las empresas que instalan y explotan las infraestructuras renovables. **Pero este desarrollo lleva aparejados conflictos**, porque en no pocas ocasiones se implantan sin escrúpulos ni regulación, sin consulta previa de los que trabajan en las tierras donde se implantan.

**En realidad, hay terreno y espacio suficiente en España para poder desarrollar estas infraestructuras renovables sin generar conflictos** con la población local y los trabajadores del campo, en particular agricultores y viticultores que las rechazan. Es lo que sobreentiende el miembro del Ministerio de la Transición energética entrevistado.

El 46% del territorio se dedica a la agricultura

El 3% del territorio es espacio protegido

Con solo el 0,4% del territorio, sería suficiente para desarrollar todo el potencial de energías renovables que necesita España.

**PERO dos agricultores entrevistados en el reportaje señalan la contradicción y la falta de regulación que existe, los excesos y las salvajadas que se pueden producir** con tal de expandir las energías verdes: es el caso de una **explotación vitícola y otra agrícola en la CA de Castilla y León**, alrededor de la ciudad de Toro, provincia de Zamora.

**Por un lado, en la zona de Toro, ya se ha implantado y se está estudiando la implantación de 14 proyectos de placas solares que se despliegan en una zona valiosa donde se explota el viñedo de Toro, y se produce vino** con denominación de origen. Los viticultores no están en contra del proyecto, pero quieren regulación, no quieren dejar que las empresas avasallen a los agricultores y coloquen sus placas en terrenos que se explotan para el viñedo.

**Otro caso es el de un propietario de una finca familiar,** que pertenece a su familia desde siempre. La familia ha perdido unas 500 cepas de la noche a la mañana, porque **una empresa vino a instalar placas solares sin pedir permiso**. Lo que obliga a la familia a estar metida en un lío judicial, con abogados, para tratar de encontrar una solución.

**CONSEILS importants :**

**\*toute problématique doit découler logiquement du texte ou de la vidéo de départ, il faut donc veiller à ce que l’étudiant formule oralement ou écrive une TRANSITION digne de ce nom**. Dans la transition, on rappelle au jury une idée clef du document support avant de formuler sa propre problématique, en lien.

\*essayer de **prendre position**, de chercher un plan qui suive une **démonstration engagée**, pas juste un exposé de connaissances.

\*essayer de **nuancer ses propos**, le plus possible, de ne pas proposer un commentaire qui fasse exclusivement un plaidoyer en faveur de/ ou un commentaire à charge contre.

**Un CORRIGÉ possible de transition et problématique personnelle et plan du commentaire personnel :**

**Transition (phrase de lien avec le document support), problématique (question à laquelle on va répondre avec la démonstration qui suit) et plan :**

En este documental, tenemos la sensación de que la implantación de placas solares se hace de manera casi unilateral y poco controlada, sin consenso ni consulta. Y por lo que sé, van creciendo las quejas contra esta anarquía y los abusos de la fiebre renovable en la España rural, por ejemplo, desde colectivos como “Aliente” o “Salvemos los campos”.

Por eso podemos preguntarnos si en nombre de la transición energética y medioambiental, **todo vale** *(cela doit se faire à n’importe quel prix?)* **y si España es modélica en los esfuerzos y el compromiso que promete y alardea.**

1. **S’engager pour le développement des énergies renouvelables est important et nécessaire, l’Espagne a raison de hisser cet objectif en priorité.**

On ne peut **pas continuer à être des producteurs et consommateurs d’énergie contaminante**. Pour l’Espagne : elle produit beaucoup d’énergie verte mais elle importe aussi du gaz et du pétrole en grande quantité car sa consommation énergétique est plus importante que l’énergie verte qu’elle produit. Elle doit remédier à ce problème, à un moment où le monde et l’Europe sont conscients de la nécessité d’entrer dans un nouveau paradigme énergétique. Laisser les énergies fossiles dans le sol, produire d’autres énergies, propres. **Question d’urgence climatique.**

Il y a aussi une **question d’indépendance énergétique, mise en exergue par la guerre en Ukraine :** l’Espagne a su tirer son épingle du jeu car elle dépendait dans une moindre mesure que d’autres pays européens du gaz russe.

Elle a obtenu l’exception ibérique en matière de tarification de l’électricité car elle dispose de sources vertes importantes et que c’est une « île » moins connectée à l’Europe en termes de réseaux électriques. Mais **l’urgence climatique et la géopolitique mondiale montrent l’importance de miser sur les renouvelables**.

1. **Mais la façon d’atteindre cet objectif est contestable si des abus sont commis. Et des abus sont commis, la façon dont ces entreprises du secteur renouvelable se déploient ne fait pas l’unanimité.**

D’où le slogan « energías renovables sí, pero no así ».

**Les conflits sont nombreux** et variés. La production cinématographique actuelle (As Bestas et discours de Sorogoyen en recevant le Goya ; Alcarrás) donne à voir au grand public les fortes tensions qui existent en Espagne, liées au développement des énergies renouvelables.

On se doit d’écouter les **plaintes de ceux qui refusent un essor non encadré ou abusif**. Ces abus existent, il ne fait pas les éclipser ni les ignorer.

1. **Mais lorsqu’on écoute les plaintes des uns et des autres, on est parfois face à des contradictions et incohérences et du coup, c’est assez difficile de prendre parti.**

Par exemple, si on est tentés de prime abord de **défendre les agriculteurs qui veulent protéger leurs terres et leurs activités** de l’invasion photovoltaïque qui détruit les pratiques rurales ancestrales et la nature, le paysage, dans d’autres cas liés aussi à la problématique environnementale, **les agriculteurs ne sont pas des agneaux et sont loin d’être d’exemplaires défenseurs de la nature**.

Cf par exemple **l’expansion sans vergogne des cultures** dans le sud et sud-est de l’Espagne, où depuis des décennies les régions légalisent des **puits illégaux** qui puisent dans les nappes phréatiques pour arroser les plantations, et qui s’opposent aux décisions gouvernementales nationales de gestion plus durable de l’eau. (*idée vue en cours et en devoir pour les ECG, en cours pour les scientifiques).*