

### Ch3 / Dossier 6 / La croissance peut-elle être respectueuse de l'environnement ?

Rappel de 1re

	<b>Rival</b> l'usage de l'un empêche l'usage simultané d'autrui	<b>Non rival</b> l'usage de l'un n'empêche pas l'usage simultané d'autrui
<b>Excluible</b> il faut payer pour l'utiliser	<b>Biens privatifs</b> ex :	<b>Biens de club</b> ex :
<b>Non excluible</b> il est impossible ou difficile d'exclure les non payeurs	<b>Biens communs</b> ex :	<b>Biens collectifs</b> ex :

Classez ces biens : votre trousse, des champignons dans la forêt, un phare, la place du château, une série regardée sur Netflix, les thons rouges de Méditerranée, les saumons d'élevage, le sable marin, un trajet sur l'A7, un concert de Aya Nakamura.

- ☛ Soutenabilité faible = Substituabilité forte des capitaux = le K naturel détruit peut être remplacé grâce à l'innovation
- ☛ Soutenabilité forte = Substituabilité faible des capitaux = le K naturel détruit ne peut pas être remplacé, il faut le préserver

### Ch3 / Dossier 6 / La croissance peut-elle être respectueuse de l'environnement ?

Rappel de 1re

	<b>Rival</b> l'usage de l'un empêche l'usage simultané d'autrui	<b>Non rival</b> l'usage de l'un n'empêche pas l'usage simultané d'autrui
<b>Excluible</b> il faut payer pour l'utiliser	<b>Biens privatifs</b> ex :	<b>Biens de club</b> ex :
<b>Non excluible</b> il est impossible ou difficile d'exclure les non payeurs	<b>Biens communs</b> ex :	<b>Biens collectifs</b> ex :

Classez ces biens : votre trousse, des champignons dans la forêt, un phare, la place du château, une série regardée sur Netflix, les thons rouges de Méditerranée, les saumons d'élevage, le sable marin, un trajet sur l'A7, un concert de Aya Nakamura.

- ☛ Soutenabilité faible = Substituabilité forte des capitaux = le K naturel détruit peut être remplacé grâce à l'innovation
- ☛ Soutenabilité forte = Substituabilité faible des capitaux = le K naturel détruit ne peut pas être remplacé, il faut le préserver