

Making climate and energy policies futureproof

I4CE « Mind the gap » : Aligner les politiques énergie-climat 2030 de l'UE pour atteindre les objectifs climat de long terme

Yue Dong

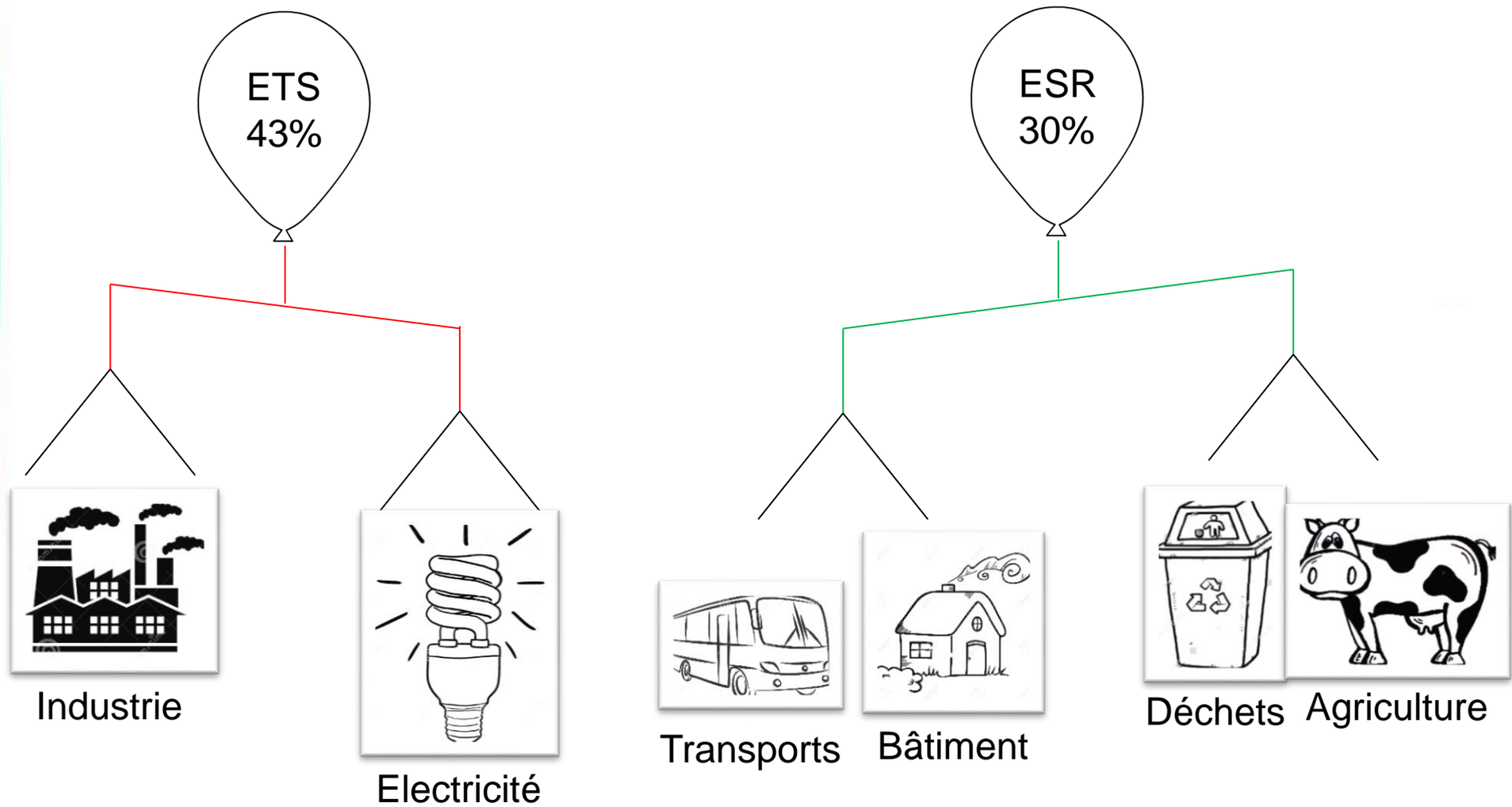
Direction générale de l'énergie et du climat



Il faut trouver l'équilibre des politiques énergie et climat

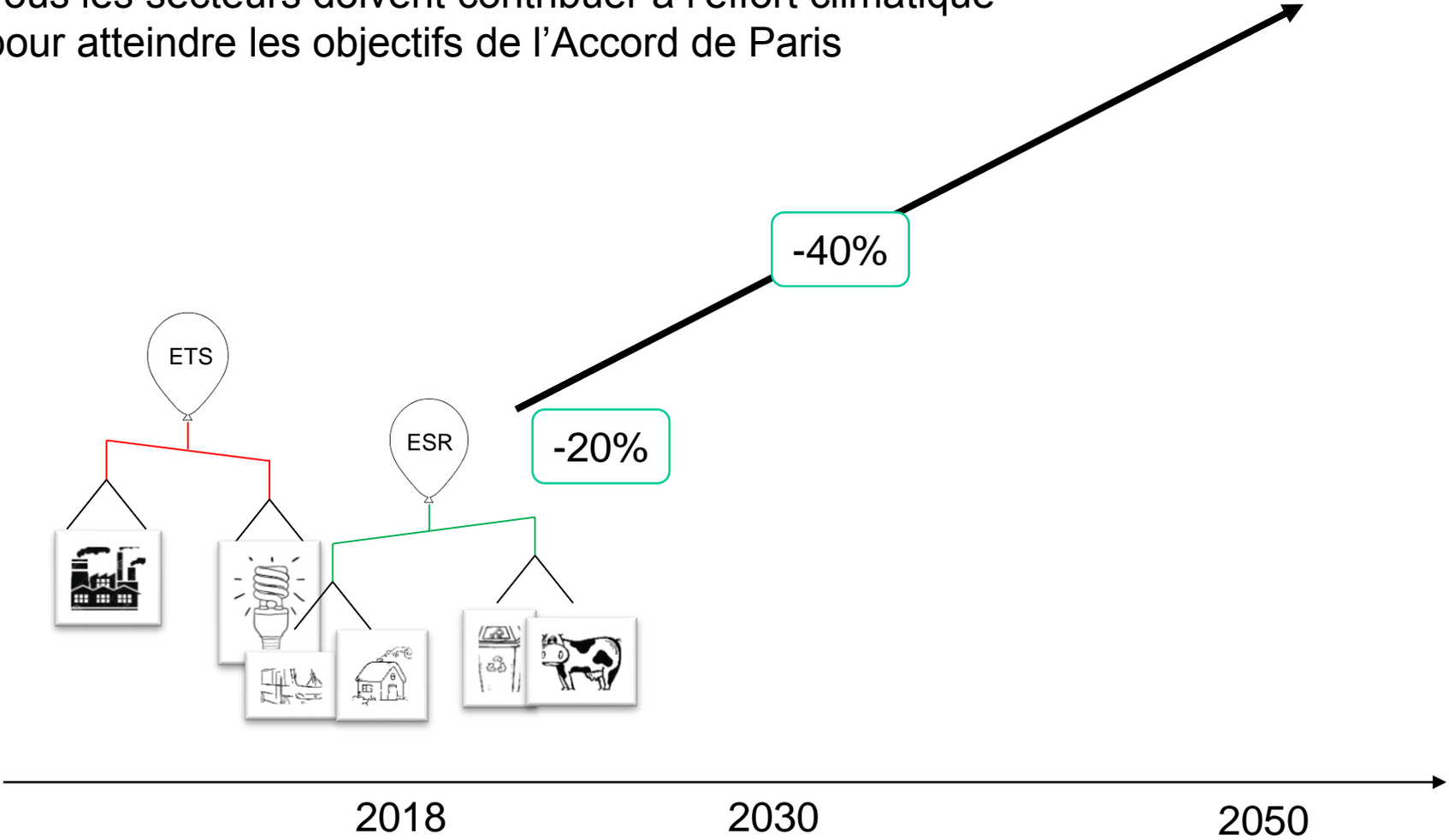


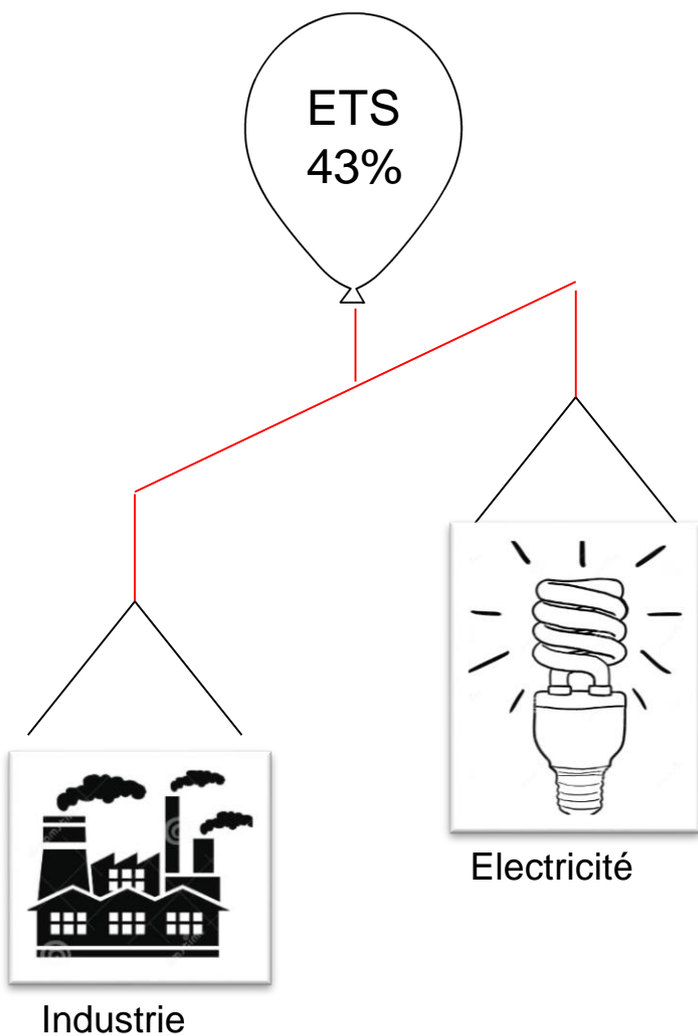
Politique climat européenne



Neutralité carbone

Tous les secteurs doivent contribuer à l'effort climatique pour atteindre les objectifs de l'Accord de Paris



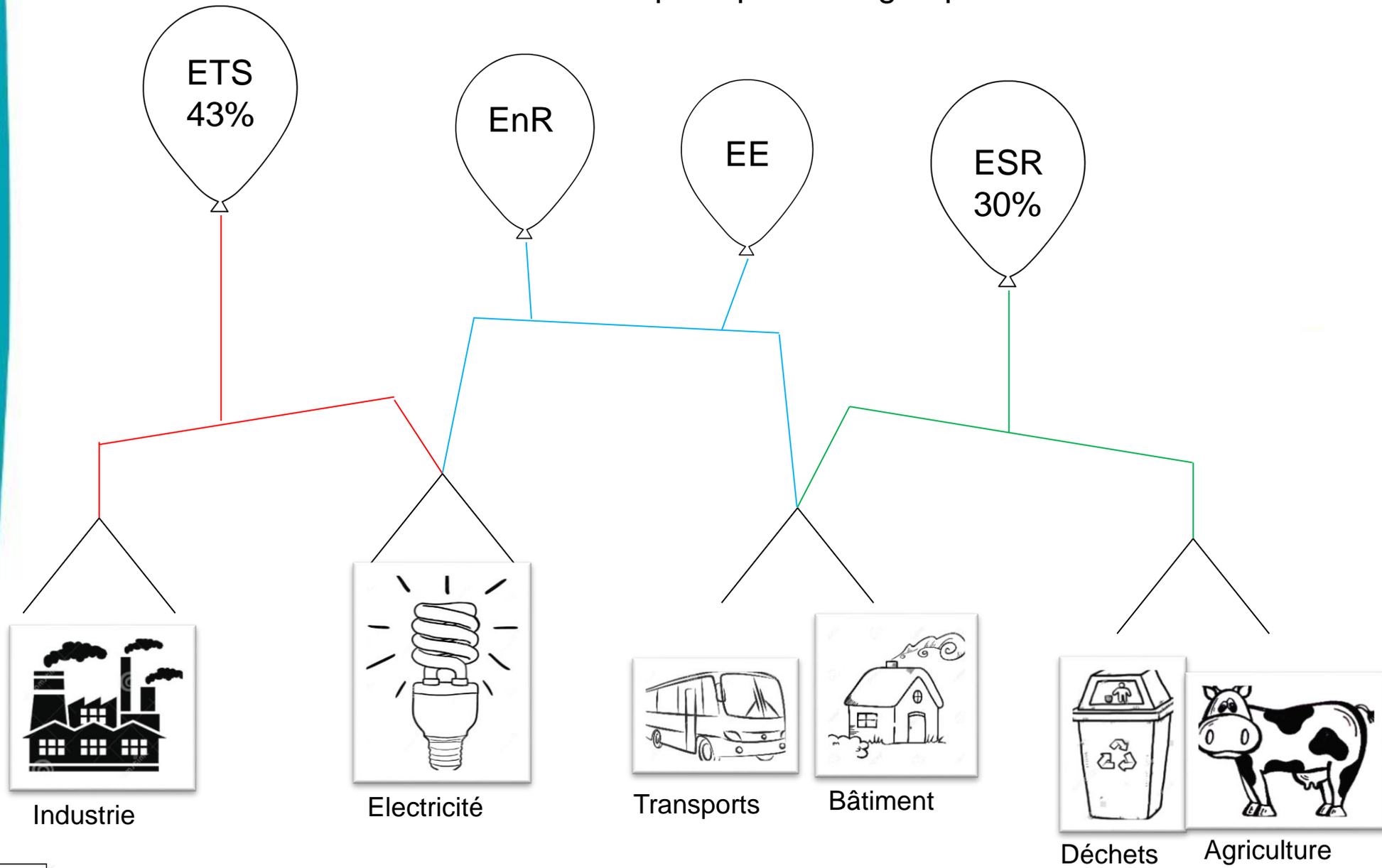


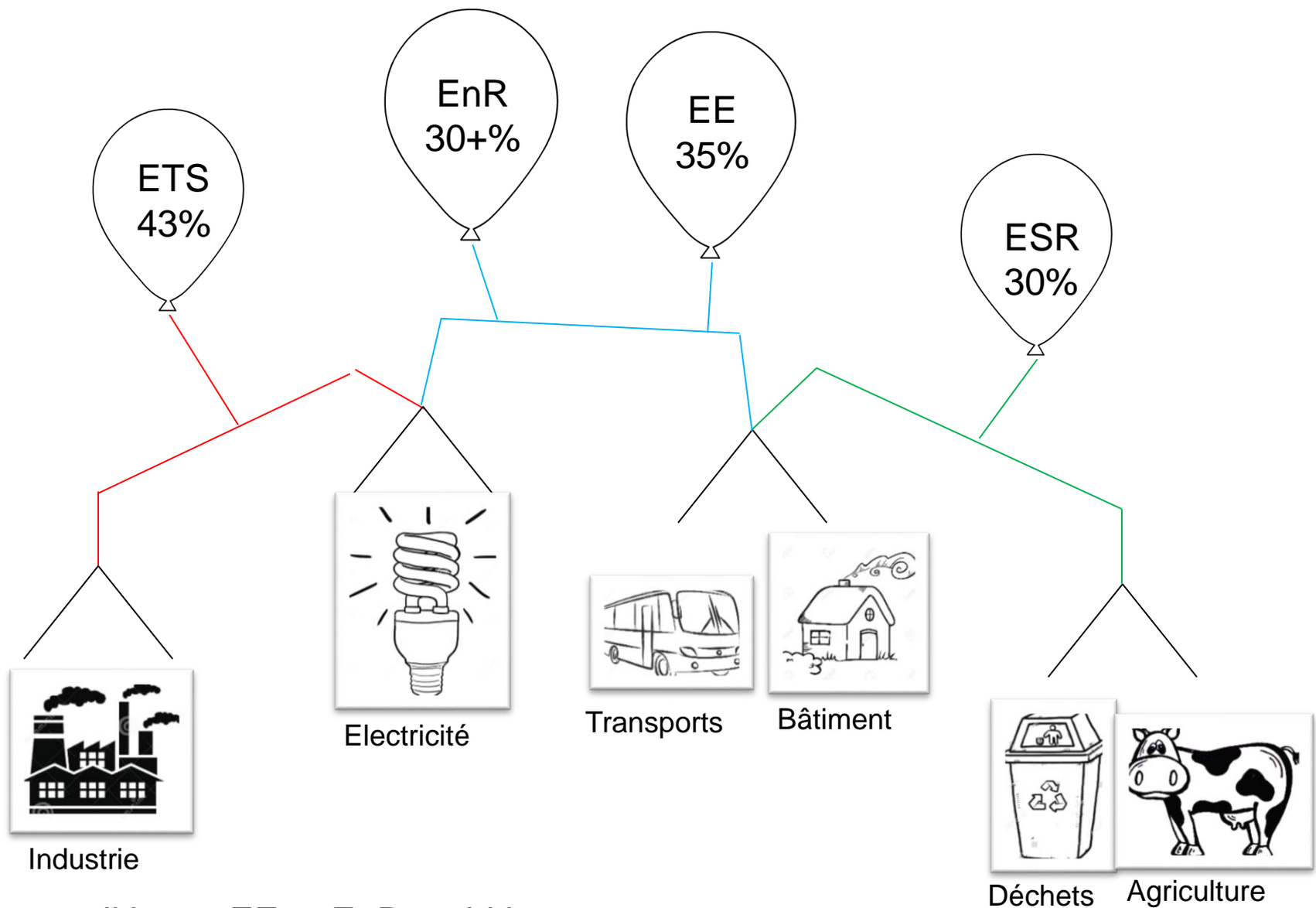
Pour que tous les secteurs contribuent, il faut un équilibre des efforts demandés.

Si les efforts sur un secteur sont moindres, Il risque d'être en retard, et de devoir faire des réductions d'émissions plus coûteuses.

Les mécanismes de marché permettent de garantir que les efforts soient répartis de manière efficace.

Les politiques énergétiques créent des interactions





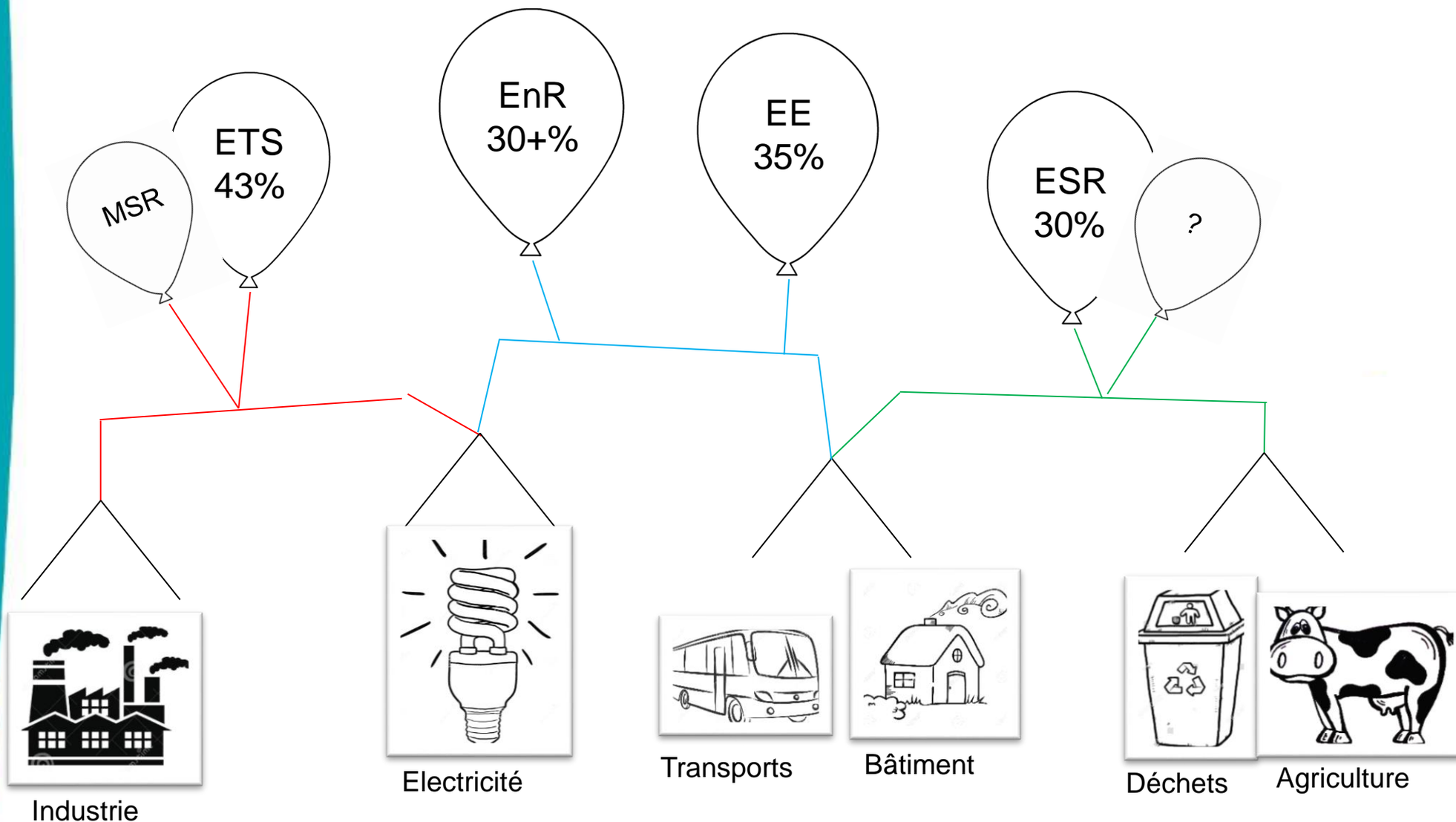
Les politiques EE et EnR ambitieuses permettent :

- d'accélérer la transition écologique
- et de placer l'UE sur une trajectoire compatible avec l'Accord de Paris

Il faudra cependant corriger les déséquilibres pour éviter :

- un effet négatif sur le prix des quotas carbone
- et un ralentissement de la contribution de certains secteurs



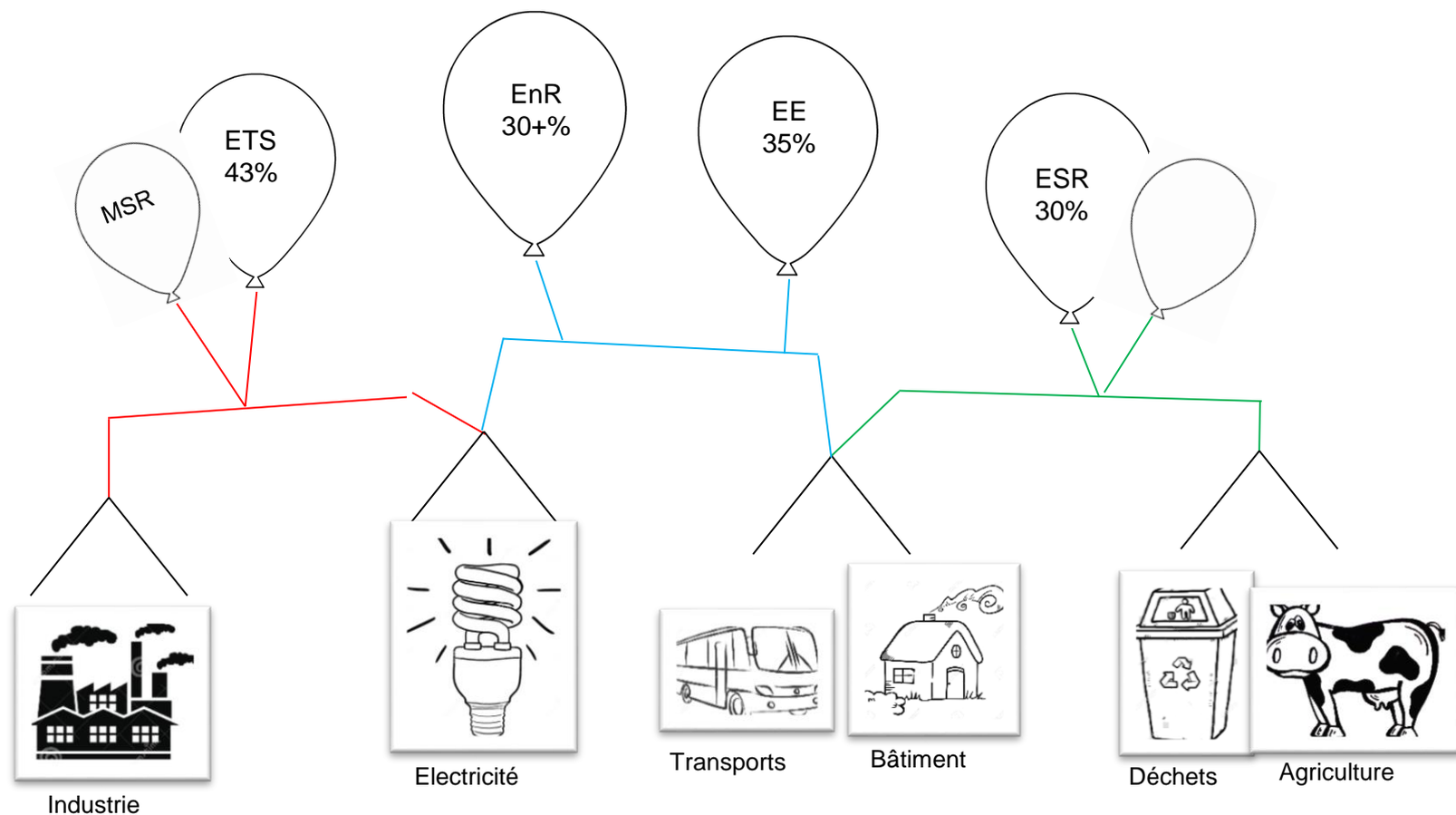


Les politiques EE et EnR ambitieuses permettent :

- d'accélérer la transition écologique
- et de placer l'UE sur une trajectoire compatible avec l'Accord de Paris

Il faudra cependant corriger les déséquilibres pour éviter :

- un effet négatif sur le prix des quotas carbone
- et un ralentissement de la contribution de certains secteurs



La France soutient des objectifs plus ambitieux d'EE et d'EnR :

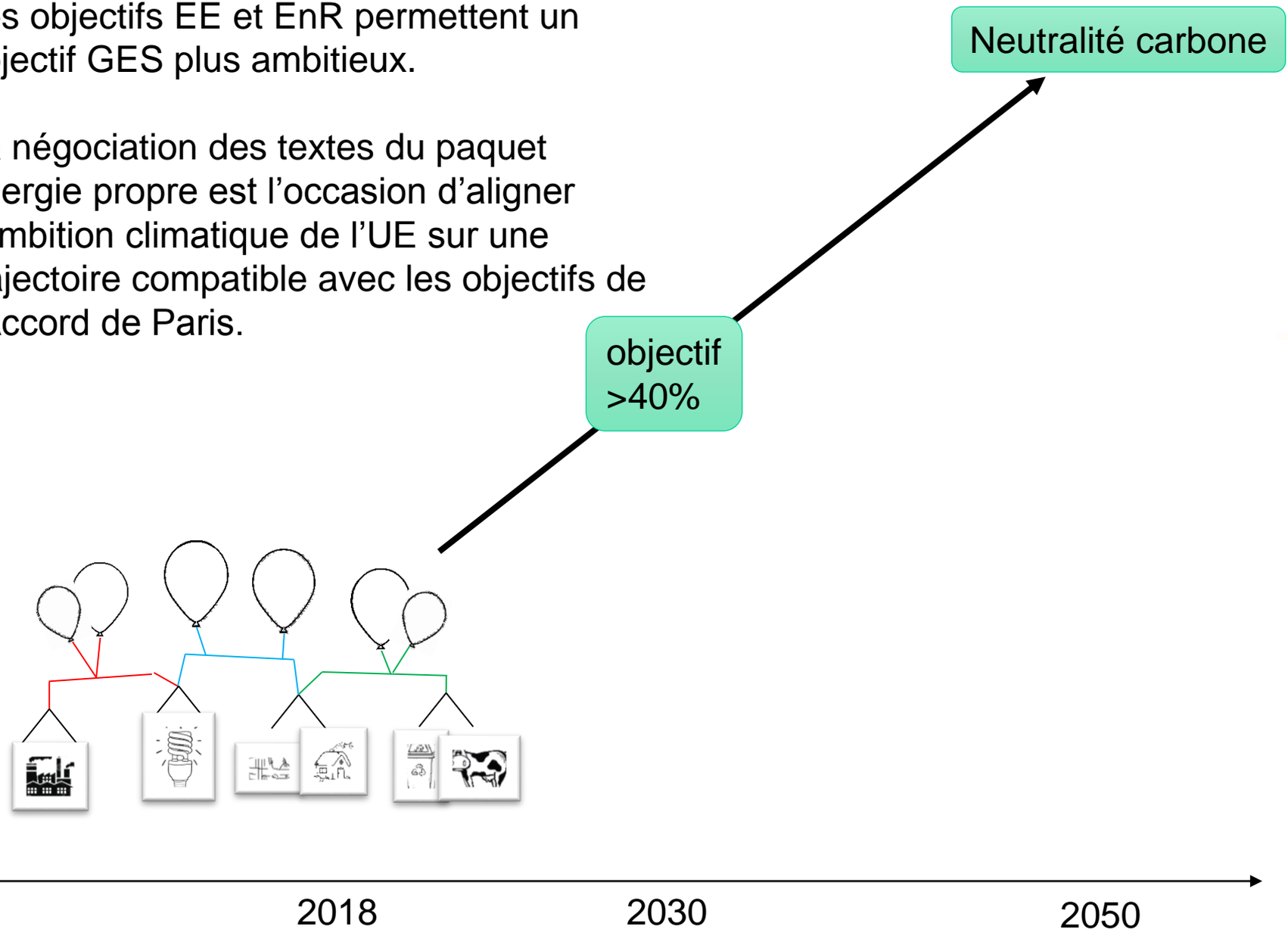
- permettent d'accélérer la transition écologique
- placent l'UE plus en ligne avec les objectifs de l'Accord de Paris

La France soutient les amendements proposés par le PE dans le règlement sur la gouvernance de l'Union de l'énergie pour un rapportage sur les interactions entre les politiques énergie climat européennes et nationales.

La revue de la MSR en 2021 pourra être une occasion de mettre en œuvre un tel rééquilibrage.

Les objectifs EE et EnR permettent un objectif GES plus ambitieux.

La négociation des textes du paquet énergie propre est l'occasion d'aligner l'ambition climatique de l'UE sur une trajectoire compatible avec les objectifs de l'Accord de Paris.



Conclusions

- La France soutient des objectifs plus ambitieux d'EE (35% contraignant) et d'EnR (30% contraignant) ;
- La France soutient les propositions du Parlement européen pour évaluer l'impact des mesures énergie climat sur l'ETS (proposition de compromis de la PRBG) ;
- Des objectifs EE et EnR plus ambitieux permettent de mieux aligner la trajectoire d'émissions de l'UE avec les objectifs de l'Accord de Paris ;
- En 2020, l'UE devra mettre à jour sa contribution nationale (NDC) pour l'Accord de Paris. Il faut commencer à en discuter et l'amélioration des objectifs EE et EnR est une bonne opportunité ;
- Le Conseil européen a demandé en mars à la Commission une proposition pour la stratégie de long terme de l'UE d'ici le 1^{er} trimestre 2019. L'UE devra être en ligne avec les objectifs de long terme de l'Accord de Paris : la neutralité carbone.

