

ORGANISATION Q SORT

Individuellement (20 min)

- lire et se positionner par rapport aux affirmations proposées dans le tableau
- recopiez sur les fiches vertes les trois affirmations avec lesquelles vous êtes le plus en accord (une affirmation par fiche)
- recopiez sur les fiches oranges les trois affirmations avec lesquelles vous êtes le plus en désaccord (une affirmation par fiche)

Composer des groupes de 3 élèves (un rapporteur, un secrétaire, un gestionnaire du temps et modérateur)

En groupe (45 min)

- choisissez 3 propositions plutôt en accord et 3 propositions en désaccord
- justifiez vos choix par écrit
- Notez au tableau les points d'accords et les trois points de désaccords par groupe (45 min)

Partir des avis divergents pour solliciter l'expression des justifications construites par les groupes, apporter des compléments à partir de la bibliographie effectuée, accepter que des questions restent ouvertes, en débat. Noter les points de débats au fur et à mesure de la mise en commun. Faire un tableau pour noter les points d'accords et désaccords par groupe (il faut connaître le numéro du groupe vert/orange).

Choisir la problématique à enquêter à partir des points de débats identifiés (5 min)

Séance n°1
AGRICULTURE BIOLOGIQUE

	Vous devez dire si vous êtes plutôt d'accord ou pas avec les affirmations suivantes	D'accord	Pas d'accord
1	L'agriculture biologique permet de réaliser des productions hors-sol		
2	L'utilisation des produits de synthèse (phytosanitaires, fertilisants, antibiotiques...) est autorisée		
3	L'élevage est obligatoire chez les céréaliers en agriculture biologique		
4	La monoculture est possible en AB		
5	Le labour est obligatoire en AB		
6	Le coût de production est plus cher en AB qu'en conventionnel		
7	Le producteur bio espagnol a les mêmes règles de production qu'en France		
8	Sur une même exploitation, l'agriculture conventionnelle et biologique ne sont pas compatibles		
9	Une exploitation en AB est plus rentable et plus productive qu'une exploitation conventionnelle		
10	L'agriculture bio peut nourrir la planète		
11	Les animaux sont mieux traités en AB		
12	Les exploitations en AB sont plus techniques que les exploitations conventionnelles		
13	L'agriculture bio respecte plus l'environnement		
14	Un produit agricole ne peut pas être 100 % bio		
15	Un produit bio représente plus de risque pour la santé du consommateur car il y a une moins bonne gestion des maladies des plantes et animaux en AB		
16	Les agriculteurs bio sont écolo, ils sont proches des partis politiques écologistes.		
17	La bio diminue le nombre d'emplois car les produits sont surtout vendus en circuits courts		
18	La France importe la majorité de ses produits biologiques		
19	Produire en AB est bon pour la santé des agriculteurs.		
20	Manger bio c'est forcément manger moins de viande		
21	Se convertir au bio c'est revenir à des pratiques agricoles ancestrales		
22	L'AB est surtout une mode chez les néo-ruraux		

Répartition des questions par dimensions

Dimensions	Nombres
Éthique	9
Réglementaire	4
Technique	7
Sociale	8
Economique	4
Environnementale	3
Politique	2
Scientifique	4