Fiche de révision – Gestion des ressources naturelles et alimentation

1 Ce que je dois savoir

Pour savoir quoi réviser, je lis les points clés du chapitre évalués :

- Si je pense maîtriser une notion, je coche la case 🗸
- Si je pense que je dois la retravailler, je coche la case 😢

| Connaissances et capacités exigibles | Ø | 8 | En classe |
|---|----------|---|-----------|
| Je peux définir un glucide simple et un glucide complexe. | | | |
| Je sais analyser les transformations chimiques associées aux glucides complexe : hydrolyse acide, hydrolyse enzymatique. | | | |
| Je peux analyser des documents parlant du stockage des glucides dans l'organisme sous forme de glycogène et du contrôle de la glycémie. | | | |
| Je peux définir un polymère. Je sais reconnaître un polymère du glucose. | | | |
| Je connais les critères chimique de pollution d'une eau. | | | |
| Je connais les principales sources de pollution des eaux terrestres et souterraines. | | | |
| Je sais relier la consommation en eau d'un être humain et ses besoin en oligo-éléments. | | | |
| Je peux analyser un document décrivant le rôle du complexe argilo- humique et le rôle des ions nitrate, phosphate et potassium (N, P, K) dans la croissance des plantes. | | | |
| Je connais la différence entre un pesticide, un fongicide et un herbicide. Je peux analyser des documents parlant du "bon" usage des pesticides pour limiter leurs impacts sanitaires et environnementaux. | | | |