

Cycle 2

1	Comparaison des rayons d'action	
	En tenant à jour un carnet de bord, tu peux définir ton rayon d'action dans la vie de tous les jours. Tu peux ensuite le comparer avec le rayon d'action d'une espèce animale.	Introduction à la biodiversité
2	Qu'est-ce la biodiversité ?	
	Avec un exercice de recherche, tu apprends à connaître les différents aspects de la biodiversité.	Introduction à la biodiversité
3	Kahoot biodiversité	
	Tu peux tester tes nouvelles connaissances avec divers kahoots que tu trouveras sur le site internet www.lebensnetz-schweiz.ch .	Introduction à la biodiversité
4	Diversité de la cour d'école	
	En cartographiant ta cour d'école, tu apprends à connaître les différents habitats et les espèces animales et végétales qui y vivent. Lors de la deuxième partie, tu pourras réfléchir aux améliorations qu'il faudrait faire dans la cour d'école pour favoriser la biodiversité.	Diversité des espèces
5	Réseau du vivant	
	Ce jeu te permet d'appréhender les interdépendances de différents animaux au sein du réseau alimentaire.	Diversité des espèces
6	Diversité génétique chez les escargots	
	Grâce aux coquilles des escargots du genre <i>Cepaea</i> (escargot des jardins, escargot des bois), tu pourras étudier l'importance de la diversité génétique pour la survie d'une espèce.	Diversité génétique
7	Le goût de la diversité	
	Une dégustation de pommes te permet de découvrir la diversité génétique au travers du goût des différentes variétés de pommes.	Diversité génétique
8	Guide des habitats de Suisse	
	En créant des fiches pour les différents habitats de Suisse, tu apprendras à connaître toute leur diversité.	Diversité des habitats
9	Exigences des plantes en matière d'habitat	
	En faisant une expérience de croissance avec différentes plantes, tu te rendras compte à quel point les exigences des plantes en matière d'emplacement varient et pourquoi différentes associations végétales se développent dans des habitats différents.	Diversité des habitats

10	Loto des habitats	
	Ce jeu t'apprendra pourquoi seuls des habitats diversifiés répondent aux besoins des espèces animales.	Diversité des habitats
11	Colonisation d'une planète	
	Ce jeu te permet de réfléchir à ce dont l'humain a besoin pour vivre et quels besoins sont assurés par la nature.	Utilité de la biodiversité
12	Un monde sans pollinisateurs	
	L'importance des pollinisateurs devient visible, lorsque tu réfléchis à quels aliments tu peux acheter qui n'ont pas besoin de pollinisateurs et quel plat tu pourrais cuisiner avec.	Utilité de la biodiversité
13	L'art de la biodiversité	
	Lors d'une première étape, tu crées ton propre projet artistique à partir de matériaux naturels. Puis, en visitant une exposition d'art, tu te rendras compte que tu n'es pas le/la seul-e artiste à être inspiré-e par la nature.	Utilité de la biodiversité
14	Néobiotes	
	En comparant les espèces introduites en Suisse et les espèces indigènes, tu étudieras les raisons des problèmes que les espèces exotiques posent à la biodiversité.	Menaces pour la biodiversité
15	Jeu des sites protégés	
	Ce jeu te permet de découvrir à quel point il est important de donner suffisamment d'espace à la nature.	Menaces pour la biodiversité
16	Mettre la biodiversité en réseau	
	Ce jeu te transmettra une vue d'ensemble des différents termes utilisés dans le domaine de la biodiversité et tu essaieras de les mettre en réseau.	Vue d'ensemble de la biodiversité