



Période 1 – Épisode découverte – Annexe 2

JEU DE MANIPULATION POUR SE FAMILIARISER AVEC LES CATÉGORIES

But : Replacer les photos dans la bonne catégorie

Pour mémoire, les 4 catégories :

#GéoPratiquer – Organisation de l'espace proche, mon lieu de vie et ses différentes fonctions

#GéoCohabiter – Attractivité des territoires (par exemple : le tourisme dans le village, la ville...), le travail, les nouvelles constructions, le développement durable (tri des déchets, station d'épuration, éco-quartier...)

#GéoConsommer – Les besoins, l'alimentation, l'eau, l'énergie – D'où viennent les produits que tu consommes

#GéoRéseau – Se déplacer, réseaux de proximité, interconnexions, espaces numériques, internet

L'enjeu pédagogique de ce jeu est double

- **Justifier** les réponses apportées ce qui permet de découvrir ou de réinvestir un vocabulaire géographique. **Débattre** des réponses
- **Comprendre** les catégories en les manipulant.

Matériel proposé

- Un jeu de 8 photos à placer dans la bonne catégorie. Certaines des photos proposées peuvent être classées dans plusieurs catégories.
- Un tableau à projeter ou photocopier, pour aider les élèves et les enseignants à catégoriser.

Déroulement : en classe, en collectif, par petits groupes, des photos à placer dans un tableau - Projection TNI.

Un élève choisit une photo. Le groupe la décrit, cherche à situer éventuellement sur une carte et s'interroge sur les personnes qui agissent sur les lieux. Les élèves émettront des hypothèses.

Ex. : Prenons la photo 1 de Nice 2019 (Sud-Est de la France, Ville au bord de la mer méditerranée – très touristique). On aperçoit la mer, une plage de galets, qui semble aménagée. Il y a des transats bien alignés et des parasols. Cette plage est donc faite pour accueillir des personnes souhaitant en profiter. Mais :

- *Qui à effectuer cet aménagement ou encore d'où viennent les personnes qui s'installeront ?*
- *Est-ce que c'est pour les habitants de Nice ou pour les touristes ou pour les deux ?*

Personne dans la classe ne peut répondre avec exactitude sauf si l'on connaît Nice et que l'on sait que durant la période estivale des parties de la plage publique sont cédées à des personnes privées pour être exploitées (loueurs de transats, restaurants, activités nautiques...), car il y a beaucoup de touristes à Nice qui viennent profiter du soleil. Ces derniers dynamisent la vie économique liée au tourisme, même de façon saisonnière. On est donc ici dans la configuration d'un espace partagé avec d'autres (travailleurs, vacanciers, habitants). Cette photo sera donc classée dans #GéoCohabiter.

Correction – Réponses

- 1 - NICE : #GéoCohabiter
- 2 - AVIGNON : #GéoCohabiter, #GeoPratiquer, #GéoConsommer
- 3 - MARNAZ : #GéoPratiquer ou #GéoCohabiter ou #GéoRéseau
- 4 - ROUEN : #GéoPratiquer
- 5 - SERMAISES : #GéoConsommer (énergie électrique ou agriculture)
- 6 - ROUEN : #GéoRéseau
- 7 - NICE : #GéoRéseau
- 8 - OSLO : #GeoCohabiter (un lieu de travail) ou #GéoConsommer

Éléments d'analyse pour certaines photos pour le professeur

2. Avignon 2019 : Ville connue pour son festival de théâtre et pour abriter l'ancienne cité des Papes. Avignon est située dans la vallée du Rhône dans le Sud de la France. Des individus se promènent dans une rue piétonne et commerçante. Il y a des nombreuses affiches sur les murs des maisons et la rue est décorée de parapluies suspendus. Les personnes sont en T-shirts ou short. On peut donc penser que l'on est en été (durant la période du festival). Il y a donc des gens qui travaillent dans les magasins, des personnes qui se promènent et qui sont des clients potentiels. Il s'agit peut-être des habitants d'Avignon ou des touristes. Il y a également des habitations. Cet espace est donc partagé. On le rangera dans #GéoCohabiter. On peut également le mettre dans #GéoPratiquer, dans la mesure où cet espace a une fonction précise (commerces) et joue un rôle fondamental dans l'organisation ou encore dans #GéoConsommer.

3. Marnaz 2020 : Petite ville située dans la vallée de l'Arve dans les Alpes du Nord. On y voit des maisons individuelles de tailles différentes. Certaines servent à l'habitation d'autres au travail. Il s'agit de petites unités industrielles. En effet, la vallée de l'Arve est connue pour le décolletage, c'est-à-dire, la fabrication de petites pièces métalliques utilisées dans l'électroménager, les voitures, les avions... Il y a également un passage piéton qui traverse une rue bordée d'un trottoir. Un éclairage public est également présent, ainsi qu'une borne incendie. Il y a trois types d'espace : habitation, industriel, commun. On peut classer cette photo dans trois catégories : #GéoPratiquer (fonction et organisations des espaces), #GeoCohabiter (espace industriel qui procure du travail à des personnes et donc des déplacements à la fois des personnes mais aussi des marchandises) et #GéoRéseau (axe routier).

4. Rouen 2019 : Ville située le long de la Seine entre Paris et Le Havre dans le Nord-Ouest de la France et dans une région appelée la Normandie. On voit un parc public aménagé où les gens peuvent s'asseoir ou passer pour se rendre d'un point à un autre. On est ici dans #GéoPratiquer.

5. Sermaises 2019 : Petite ville située dans l'Essonne, au Sud de Paris dans une région très agricole. On y voit des champs cultivés. Il reste un peu de paille dans le champ ce qui suggère que la moisson a été faite et qu'il y avait donc des céréales plantées. On distingue au fond des éoliennes, un château d'eau, des bois et quelques bâtiments. Enfin le champ est traversé par une ligne à haute tension. On pourra donc parler de la production alimentaire, électrique ainsi que de la distribution de l'eau. On classera donc cette photo dans #GéoConsommer.

6. Rouen 2020 : On voit des quais, la Seine, un pont qui a la particularité de pouvoir soulever son tablier central, grâce au système des poulies situées en haut des « mâts ». Au premier plan, à droite on devine un bateau, en l'occurrence il s'agit d'une péniche. Si on regarde bien il y a d'autres péniches amarrées le long du quai et on distingue également des silos. Si le pont est amovible c'est pour laisser passer de gros bateaux. Le port de Rouen est à la fois fluvial et maritime (la marée est présente). C'est un grand port céréalier mais qui est aussi capable d'accueillir des bateaux de croisière en provenance de la mer. Enfin ce pont est le 7ème à Rouen qui traverse la Seine. Il se situe sur la partie périphérique de la ville et relie deux autoroutes. On placera donc cette photo dans #GéoRéseau.

7. Nice 2019 : Il s'agit d'une route située à la sortie de l'aéroport. Il y a des travaux d'aménagement. C'est axe routier important où circulent des bus (transports en commun), des voitures, des camions. Il permet de rejoindre le centre-ville de Nice. Cette photo sera donc classée dans #GéoRéseau.

8. Oslo 2014 : Oslo est la capitale de la Norvège située au Nord de l'Europe. Il s'agit d'une grande galerie commerciale couverte. Il y a donc des personnes qui travaillent et qui viennent acheter. On classera naturellement cet espace dans #GéoConsommer. Cette photo est intéressante pour comparer des modes d'organisation spatiale et voir ici qu'il y a des similitudes avec nos centres commerciaux, voire que des modèles s'exportent.

Tableau pour le classement

GéoPratiquer		
GéoCohabiter		
GéoConsommer		
GéoRéseau		