



ID. PATRIMOINE

Glossaire

- **Patrimoine**

Selon l'UNESCO, le patrimoine est l'héritage du passé dont nous profitons aujourd'hui et que nous transmettons aux générations à venir.

- **Patrimoine naturel**

Selon l'UNESCO, le patrimoine naturel désigne les spécificités naturelles, les formations géologiques ou de géographie physique et les zones définies qui constituent l'habitat d'espèces animales et végétales menacées, ainsi que les sites naturels qui présentent un intérêt sur le plan scientifique, dans le cadre de la conservation ou en termes de beauté naturelle.

- **Patrimoine immatériel**

Selon l'UNESCO, ce sont les pratiques, représentations, expressions, connaissances et savoir-faire - ainsi que les instruments, objets, artefacts et espaces culturels qui leur sont associés - que les communautés, les groupes ou les individus reconnaissent comme faisant partie de leur patrimoine culturel. Il est transmis de génération en génération, et est recréé en permanence par ces groupes en fonction de leur milieu, de leur interaction avec la nature et de leur histoire.

- **Vernaculaire**

Lorsqu'on parle de quelque chose vernaculaire, il s'agit de quelque chose qui est propre à un pays, à ses habitants. Il peut s'agir d'une langue, de coutumes, de constructions...

- **Terroir**

Un terroir est, selon l'Unesco, un "espace géographique délimité défini à partir d'une communauté humaine qui construit au cours de son histoire un ensemble de traits culturels distinctifs, de savoirs et de pratiques, fondés sur un système d'interactions entre le milieu naturel et les facteurs humains." C'est donc un territoire qui possède une production agricole typique, qui est permise par l'union de facteurs culturels (techniques, savoir-faire) et naturels (géologie, climat, microbiologie) propres à ce territoire.

- **Biodiversité**

La biodiversité est l'ensemble des êtres vivants ainsi que les écosystèmes dans lesquels ils vivent. C'est ce qu'il y a de vivant et qui s'observe à toutes les échelles : au sein d'une même espèce, entre différentes espèces, entre des communautés d'espèces...

- **Environnement**

L'environnement, c'est l'ensemble des éléments physiques, chimiques ou biologiques, naturels et artificiels (c'est-à-dire l'air, l'eau, l'atmosphère, les minéraux, les végétaux, les animaux), qui entourent l'Homme et ses activités.

- **Écosystème**

Un écosystème est un lieu où des espèces vivent, se nourrissent et se reproduisent. Un écosystème comprend un milieu naturel, les êtres vivants qui le composent et toutes les interactions qui y existent. Tous les composants de l'écosystème sont interdépendants les uns des autres.

- **Géologie**

La géologie est une science qui a pour objet de décrire et d'expliquer la nature, l'origine et la situation des roches, des terrains, etc., qui constituent la croûte terrestre.