

Les enseignants partenaires du Parc national sont invités à lire le paysage méditerranéen autrement

Hyères, le 2 avril 2026

Dans le cadre de la convention qui lie le Parc national de Port-Cros à l'académie de Nice, le Parc organise chaque année une journée de formation à destination des enseignants de l'Éducation nationale engagés dans des projets pédagogiques partenaires. Le 9 avril 2026, une quarantaine de participants se retrouveront au fort du Pradeau puis sur la presqu'île de Giens pour explorer ensemble les potentialités éducatives du nouveau schéma d'interprétation du Parc national de Port-Cros.

Un outil au service des projets transdisciplinaires

Le [schéma d'interprétation](#) est un outil conceptuel qui permet de relier les différentes composantes du patrimoine naturel et culturel d'un territoire autour de thématiques fédératrices. Pour les enseignants, il constitue une porte d'entrée privilégiée pour concevoir des projets transdisciplinaires ancrés dans leur environnement local, mêlant éducation à l'environnement et au développement durable, culture scientifique et technique et éducation artistique et culturelle.

La journée poursuit plusieurs objectifs complémentaires :

- Découvrir et s'appropriier le nouveau schéma d'interprétation du Parc national
- Identifier les différentes portes d'entrée sur les patrimoines naturels et culturels du territoire
- Favoriser la constitution d'équipes enseignantes porteuses de projets transdisciplinaires
- Situer son projet dans la diversité des patrimoines locaux et comprendre leurs liens

Un programme en deux temps : salle et terrain

Le matin au fort du Pradeau (9h – 12h)

Les sessions matinales alterneront apports thématiques et temps d'échange. La journée sera ouverte par Gwenaëlle Ferez, coordinatrice 83 de la Délégation Académique pour l'Art et la Culture (DAAC) pour la culture scientifique, technique et patrimoniale à l'académie de Nice, et par Stéphane Angius, chargé de mission culture scientifique et technique à la DAAC Nice, qui co-pilotent le partenariat entre l'Éducation nationale et le Parc national. Monique Bacelli, experte en éducation au développement durable, posera le cadre de réflexion en abordant les enjeux de l'anthropocène et du changement climatique. Franck Alary, chargé de mission éducation à l'environnement du Parc national de Port-Cros, présentera le schéma d'interprétation dans sa globalité, avant que Stéphane Angius n'en illustre la portée à travers un exemple concret de projet transdisciplinaire. La matinée se clôturera par un temps d'échanges collectifs sur les projets pédagogiques en cours.

