



Un patrimoine écologique riche et diversifié mais à l'équilibre fragile

La Vendée révèle une grande diversité de paysages à la faune et à la flore extrêmement variées. Répartis entre plaine, bocage, marais et littoral, ils représentent un patrimoine écologique d'une infinie richesse, que les autorités publiques et les habitants du département s'efforcent de préserver. Cette volonté d'assurer la conservation et la valorisation du milieu naturel est à l'origine de la création d'une centaine de sites sensibles protégés, qui couvrent aujourd'hui plusieurs milliers d'hectares aménagés pour la promenade et l'observation des animaux. En dehors de ces zones classées, la Vendée offre également un environnement de qualité. Grâce à un aménagement de l'espace qui privilégie un certain équilibre entre villes et campagnes, le département est épargné par les problèmes de pollution que connaissent les territoires dotés de grandes métropoles, en particulier en ce qui concerne les questions de circulation routière et de mauvaise qualité de l'air. Le maintien de ce cadre, encore largement préservé des méfaits de la concentration urbaine, constitue un atout en termes d'image, ainsi qu'un véritable facteur d'attractivité.

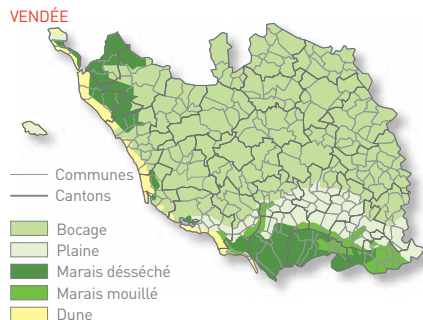
Outre la sauvegarde des écosystèmes et la conservation de la qualité de vie, les problématiques environnementales des collectivités locales vendéennes s'expriment de manière croissante au travers de la question de la gestion des ressources en eau. Malgré un régime pluviométrique océanique plutôt favo-

nable et un réseau hydrographique assez dense, un nombre grandissant de communes du département doivent faire face à des difficultés d'approvisionnement. Durant la période estivale, l'état des étiages révèle souvent de gros déficits. En cette saison, le niveau des rivières et des lacs artificiels est au plus bas, alors que la demande est extrêmement importante, notamment en raison de l'accroissement de la consommation généré par l'irrigation des cultures et les activités touristiques. Face à cette situation, le principal défi des politiques publiques de l'eau consiste à garantir les besoins à court et moyen termes de la population tout en constituant des réserves capables d'assurer la sécurisation des productions agricoles. Afin d'atteindre cet objectif, il devient de plus en plus nécessaire de combiner différentes sources d'apports et de mettre en œuvre des réseaux d'approvisionnement étendus.

Dans un contexte où les citoyens montrent un intérêt grandissant pour les questions environnementales, la notion de développement durable prend une importance croissante dans l'ensemble des politiques publiques. De plus en plus conscientes de la nécessité d'adopter des pratiques respectueuses de la nature, les collectivités locales vendéennes multiplient les actions qui permettent de conjuguer développement économique et préservation de l'écosystème. Outre la gestion des ressources en eau évoquée pré-

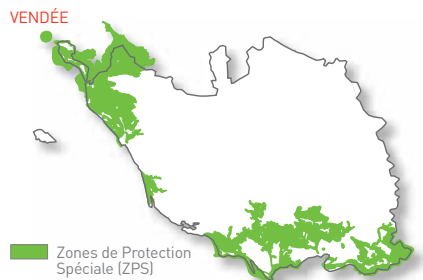
Diversités paysagères

Source : Conseil d'Architecture, d'Urbanisme et d'Environnement de la Vendée.



Zones Natura 2000 - Directive oiseaux

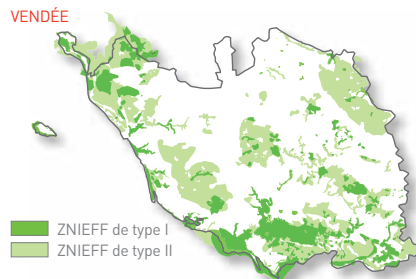
Source : DREAL Pays de la Loire.



céderment, des efforts sont aussi mis en œuvre pour améliorer le traitement et le recyclage des déchets, favoriser les économies d'énergie, ou bien encore, augmenter la production d'énergies renouvelables. La question de la maîtrise de la

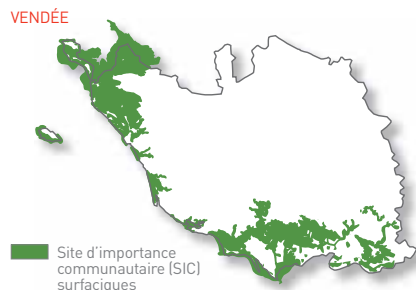
Zones naturelles d'intérêt écologique, faunistique et floristique (ZNIEFF) de 2^{ème} génération

Source : DREAL Pays de la Loire.



Zones Natura 2000 - Directive habitats

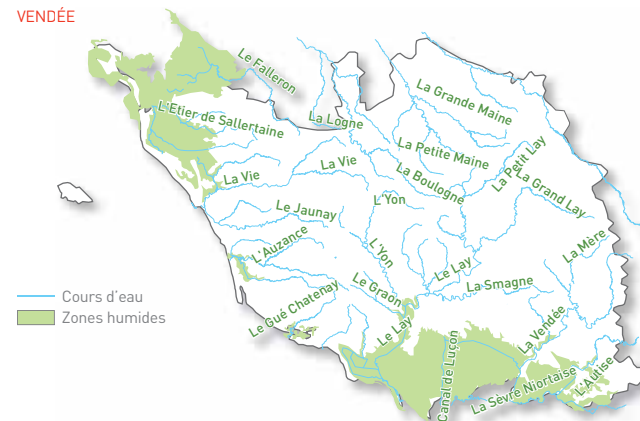
Source : DREAL Pays de la Loire.



consommation de l'espace reste, en revanche, trop peu prise en compte. La situation commence néanmoins à évoluer, comme en témoigne la création récente d'un établissement public foncier départemental.

Cours d'eau et zones humides

Source : Observatoire Départemental de l'Eau de la Vendée.



Schémas d'aménagement et de gestion des eaux (SAGE)

Source : DREAL Pays de la Loire.

