

## Les écosystèmes du Parc

La répartition géographique des écosystèmes dans le bas delta du fleuve Sénégal est étroitement dépendante de la position géographique par rapport au fleuve.

### La plaine inondable



Dans la plaine inondable, originellement inondée au gré des crues du fleuve Sénégal, plusieurs écosystèmes se sont développés :

- Les cuvettes inondables
- Les dunes intérieures

### Les cuvettes inondables



Elles sont caractérisées par une steppe à halophytes (végétation ayant une tolérance avérée au sel).

- Les fonds des cuvettes sont dépourvus de végétation
- Les parties basses correspondent aux zones sableuses et argilo-limoneuses
- Les nebkas des parties correspondent aux zones sableuses et argilo-limoneuses

La végétation d'herbacées annuelles de ces cuvettes dépend fortement des conditions de submersion. L

Les dunes intérieures



Les dunes intérieures sont caractérisées par une steppe à *Acacia senegal*,

**La dune de Birette** longe, à l'est, la retenue de la Dama, et constitue cette dune à l'extérieur

**La dune de Ziré** est remarquable et très élevée de vue de sa couverture végétale. Elle est constituée d'une végétation herbacée annuelle de graminées et légumineuses poussant pendant la saison des pluies.

1 [2 &gt;](#)