

## LA CRIQUE DES MANCHOTS



Dans cet espace évoquant une partie de la côte sud du Chili où vivent les manchots de Humboldt, la zone surplombant la crique a été recouverte de pierres volcaniques rouges sombres. Elle impose un paysage très particulier, aride et sobre. Les *Araucaria araucana*, originaires de cette région sud-américaine, s'intègrent parfaitement dans le paysage, de même que les *Yucca gloriosa*, associés à quelques Poacées (*Miscanthus chinensis*, *Penisetum alopecuroïdes*).

Pour la crique elle-même, il fallait trouver une plante qui contribue au dépaysement. Le *Yucca rostrata* y parvient tout à fait. Même si cette espèce, une des plus résistantes au froid parmi les yuccas, est plutôt endémique des plateaux mexicains, elle a été implantée avec succès au Parc. C'était la première fois que ce *Yucca* était planté dans la région de la Dombes. Cette plante très spectaculaire, au feuillage vert-bleuté, a été associée à de gros spécimens de *Yucca gloriosa* et quelques *Amorpha fruticosa*, créant un ensemble de végétation original. Là encore, les Poacées plantées en quantité délimitent l'espace, et lui donnent d'avantage d'ampleur, notamment grâce au *Cortaderia argentea* d'origine sud-américaine.