



La Mare naturelle

Une petite usine à biodiversité

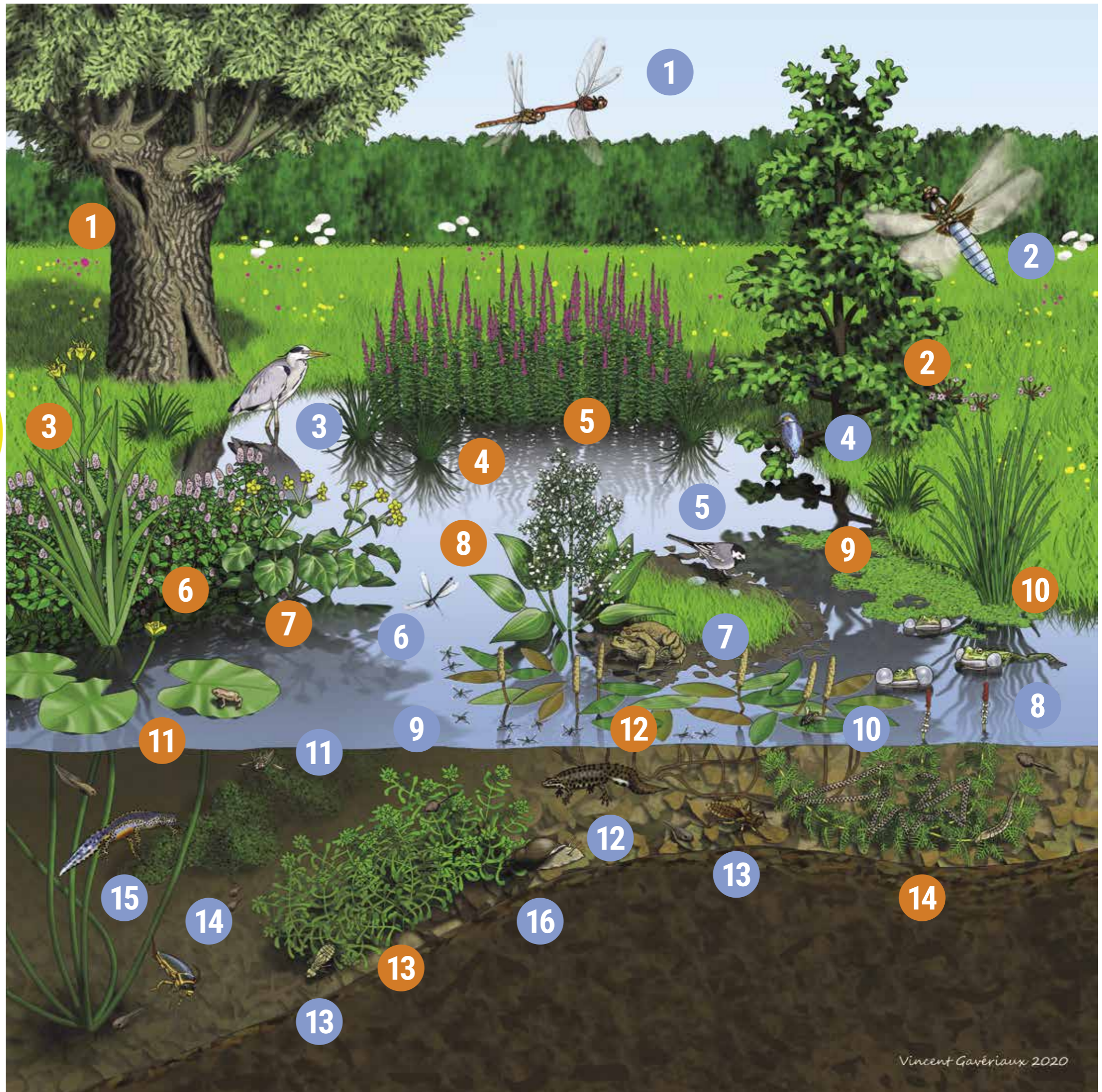
Une mare naturelle est une source de vie incroyable où s'épanouit une grande diversité d'oiseaux, d'amphibiens, d'insectes et de plantes.

- > Elle contribue à maintenir les milieux humides en déclin.
- > Elle gère les eaux pluviales et participe à l'épuration des eaux.
- > Elle peut servir de réservoir d'eau pour le potager.
- > Elle améliore le cadre de vie.

N'introduisez aucun animal (poissons, canards) ou plantes exotiques dont certaines peuvent devenir invasives, ils diminuent la diversité biologique de la mare



- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| 1 Sympétrum sanguin | 16 Limnée |
| 2 Libellule déprimée | 1 Saule taillé en têtard |
| 3 Héron cendré | 2 Aulne glutineux |
| 4 Martin-pêcheur d'Europe | 3 Iris faux-acore |
| 5 Bergeronnette grise | 4 Jonc |
| 6 Agrion élégant | 5 Salicaire commune |
| 7 Crapaud commun | 6 Menthe aquatique |
| 8 Grenouille verte | 7 Populage des marais |
| 9 Gerris lacustre | 8 Plantain d'eau commun |
| 10 Abeille domestique | 9 Petite lentille d'eau |
| 11 Notonecte | 10 Butome en ombelle |
| 12 Triton ponctué | 11 Nénuphar jaune |
| 13 Larve de libellule | 12 Potamot nageant |
| 14 Dytique bordé | 13 Callitriche des marais |
| 15 Triton alpestre | 14 Myriophylle en épis |



Vincent Gavériaux 2020

