**Questions à Agnès Benet**

**(version synthétique)**

1. **Pourquoi avez-vous choisi de devenir scientifique et d’étudier particulièrement les coraux ?**
2. **En quoi consiste votre métier ?**
3. **Comment s’y prennent les scientifiques pour étudier les baleines et les autres cétacés ?**
4. **Comment utilisez-vous les informations recueillies lors de l’étude des baleines et des autres cétacés ?**
5. **Pouvez-vous nous décrire le parcours annuel des baleines et des autres cétacés ?**
6. **Tous les cétacés ont-ils le même régime alimentaire ?**
7. **Pourquoi est-on obligé de protéger les baleines et les autres cétacés ?**
8. **Comment distingue-t-on un poisson et un mammifère marin ?**
9. **Pourquoi les baleines et les orques sont-ils obligés de remonter à la surface de temps en temps ?**
10. **Pouvez-vous nous indiquer ce qu’est le corail ? (être vivant ? pierre ?)**
11. **Pourquoi faut-il protéger les coraux ? Quel est leur rôle ?**
12. **Pourquoi les coraux forment-ils des barrières ? Peut-on les soigner ?**

**Merci Agnès pour vos réponses !**