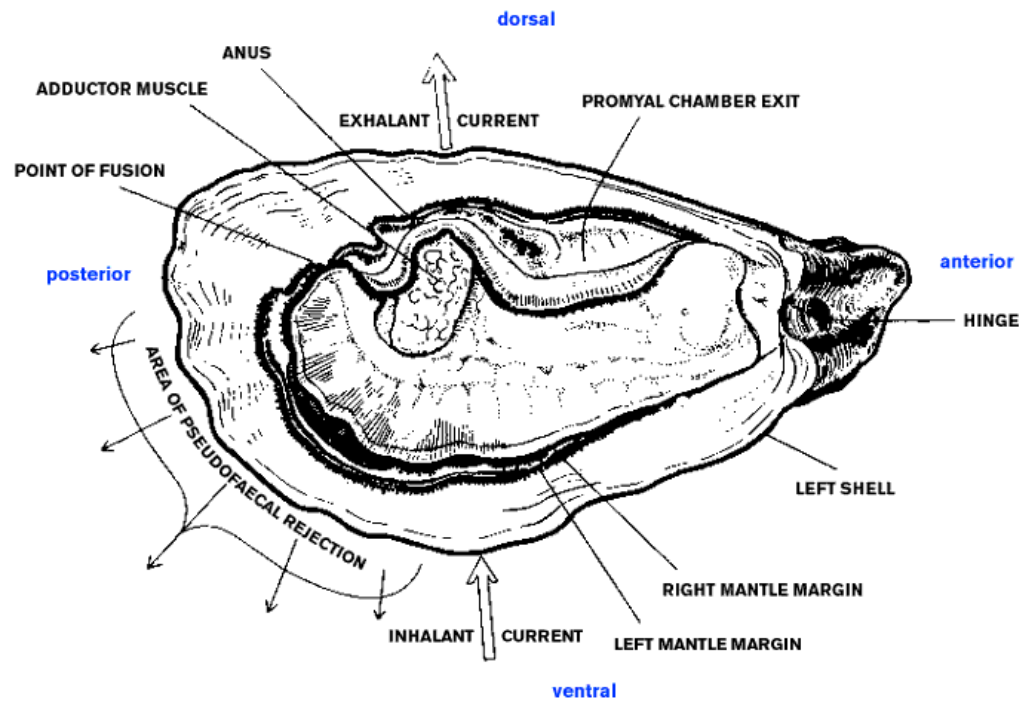


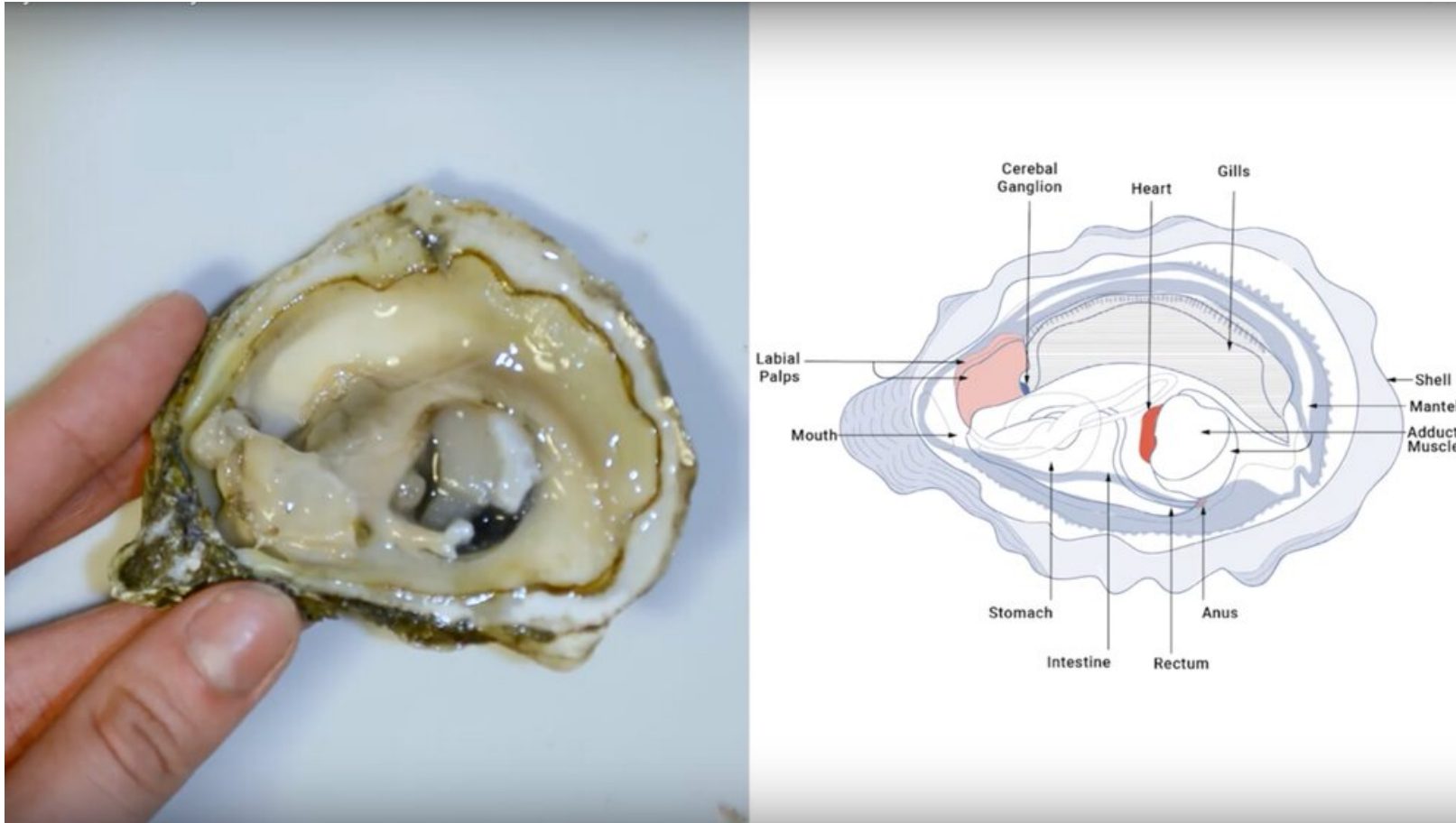
KABUKLU SU ÜRÜNLERİ ve ÜRETİM TEKNİĞİ

Dr. F. Sertel SEÇER

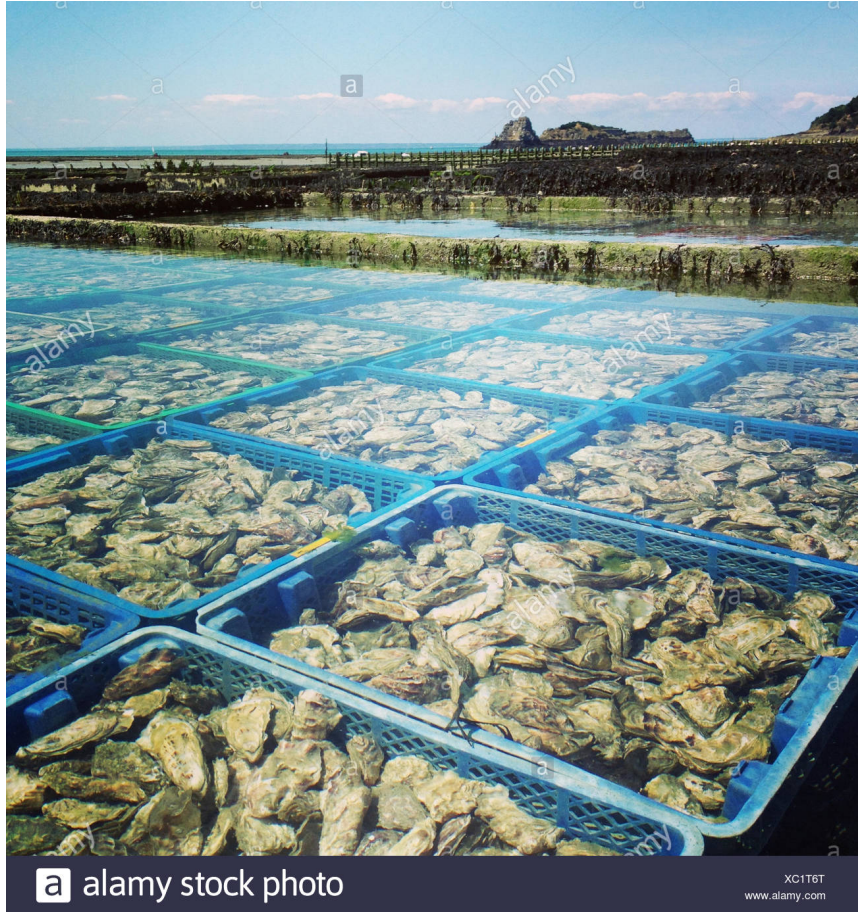
- 1. Hafta Karideslerin Biyolojisi
- 2. Hafta Karideslerin Üretim Tekniği
- 3. Hafta Tatlı Su Karidesi'nin Biyolojisi ve Üretim Tekniği
- 4. Hafta Deniz Istakozu Yetiřtiriciliđi
- 5. Hafta Tatlı Su Istakozu Yetiřtiriciliđi
- 6. Hafta Yengeç Yetiřtiriciliđi
- 7. Hafta Yumuřakça Familyalarının Morfolojik ve Biyolojik Özellikleri
- 8. Hafta Su Kaplumbağalarının Biyolojik Özellikleri
- 9. Hafta Midye Üretim Tekniği
- **10. Hafta İstiridye Üretim Tekniği**
- 11. Hafta Salyangozların Biyolojisi
- 12. Hafta Kafadan Bacaklıların Morfolojik Özellikleri
- 13. Hafta Denizlerimizde Bulunan Ahtapot Türleri
- 14. Hafta Yemlik Krustesealar ve Üretimleri (Artemia, Daphnia, Acartia tonsa (Dana) ve Rotifer Üretimi)



Pacific oyster with right valve removed.



<https://www.billionoysterproject.org/remote-learning>



alamy stock photo

XC1T6T
www.alamy.com

<https://www.alamy.com/oysters-in-containers-at-oyster-farm-image282782720.html>



<https://www.wbur.org/hereandnow/2019/04/01/brexit-business-economy>