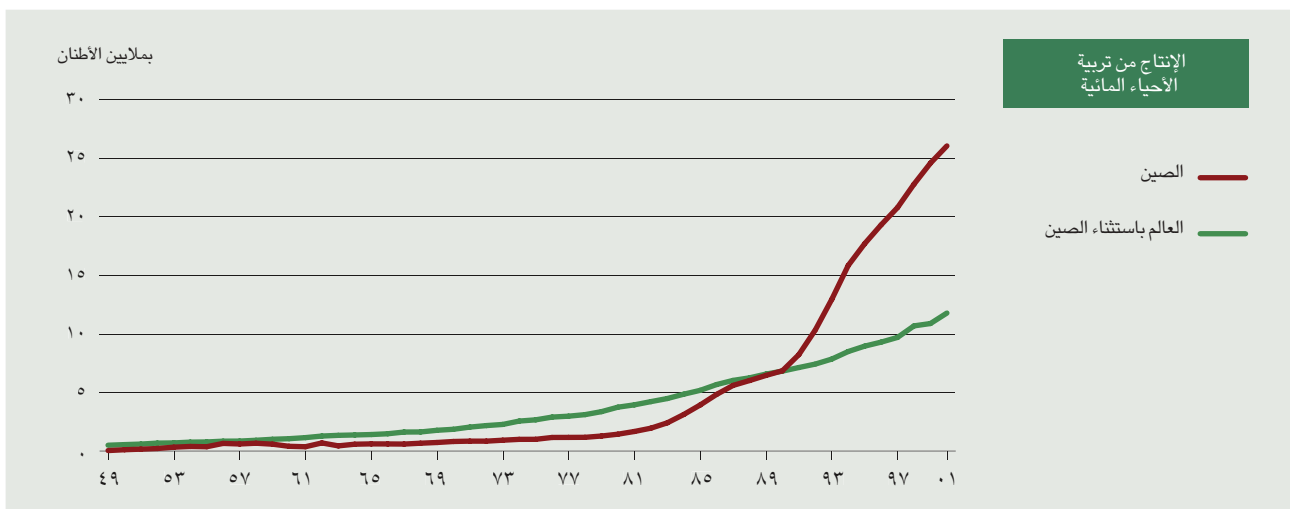


## ٩- مصايد الأسماك: الإنتاج والتوزيع والتجارة

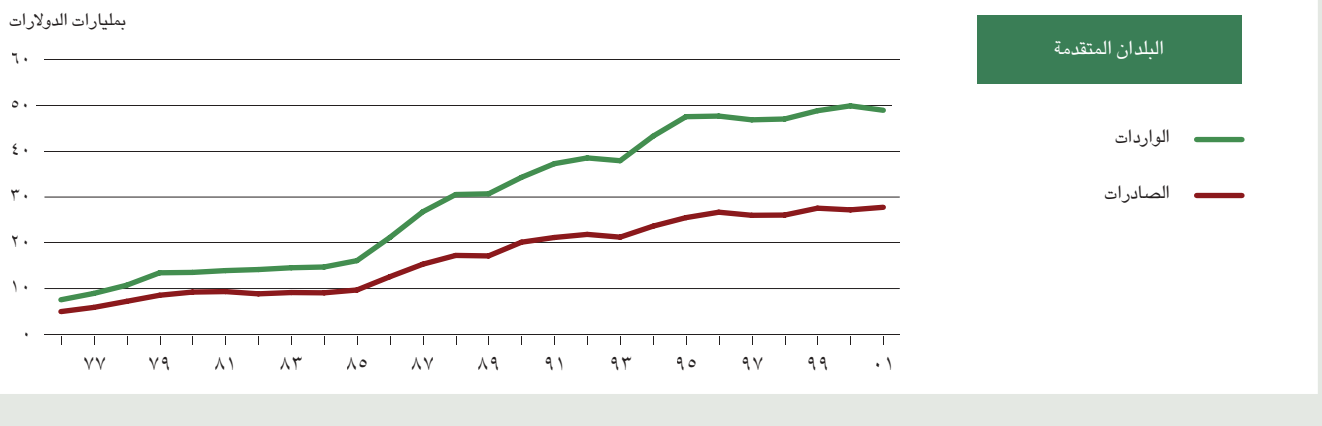
- في عام ٢٠٠١، تم تحويل ٣١ مليون طن تقريباً من الإنتاج العالمي لمصايد الأسماك إلى مسحوق، فيما خصص الباقي ومقداره ٩٩ مليون طن للاستهلاك البشري.
- بلغ الإنتاج الإجمالي لمصايد الأسماك ١٣٠,٢ مليون طن عام ٢٠٠١، منها ٣٧,٩ مليون طن من تربية الأحياء المائية (الشكل ٣٧).
- انخفض الإنتاج العالمي لمصايد الأسماك الطبيعية من ٩٥,٤ مليون طن عام ٢٠٠٠ إلى ٩٢,٤ مليون طن عام ٢٠٠١ (الشكل ٣٧). ومعظم التقليبات التي شهدتها إنتاج المصايد الطبيعية في السنوات الأخيرة يعود إلى تفاوت كميات مصيد الأنسوجة البيروفية بفعل الظروف المناخية (أي ظاهرة النينيو). وفي ما عدا الأنسوجة، بقي الإنتاج العالمي للمصايد الطبيعية على حاله نسبياً منذ ١٩٩٥.
- شهد الإنتاج العالمي من تربية الأحياء المائية ارتفاعاً سرياً في السنوات الماضية، وهو يبلغ حالياً ٣٠ في المائة تقريباً من الإنتاج الإجمالي لمصايد الأسماك (الشكل ٣٧). وقد سجل القسم الأكبر من هذه الزيادة في الصين التي توفر بمفردها أكثر من ثلثي الإنتاج الإجمالي لتربية الأحياء المائية من حيث الحجم.
- ساهم الإنتاج العالمي من الأسماك بنسبة ٣٨ في المائة تقريباً (بمعادله من الوزن الحي) في التجارة الدولية عام ٢٠٠١ (الشكلان ٣٨ و ٣٩). وقدمت البلدان النامية أكثر بقليل من ٥٠ في المائة من الصادرات، علمًا بأن البلدان المصدرة الثمانية أو التسعة الأولى استحوذت بمفردها على ثلثي مجموع البلدان النامية. وتركز أكثر من ٨٠ في المائة من قيمة مجموع واردات مصايد الأسماك في العالم في البلدان المتقدمة، في حين استحوذت اليابان والولايات المتحدة على ٤٥ في المائة من المجموع.

٣٧  
الشكل  
إنتاج الأسماك في العالم، الصين وبقي العالم



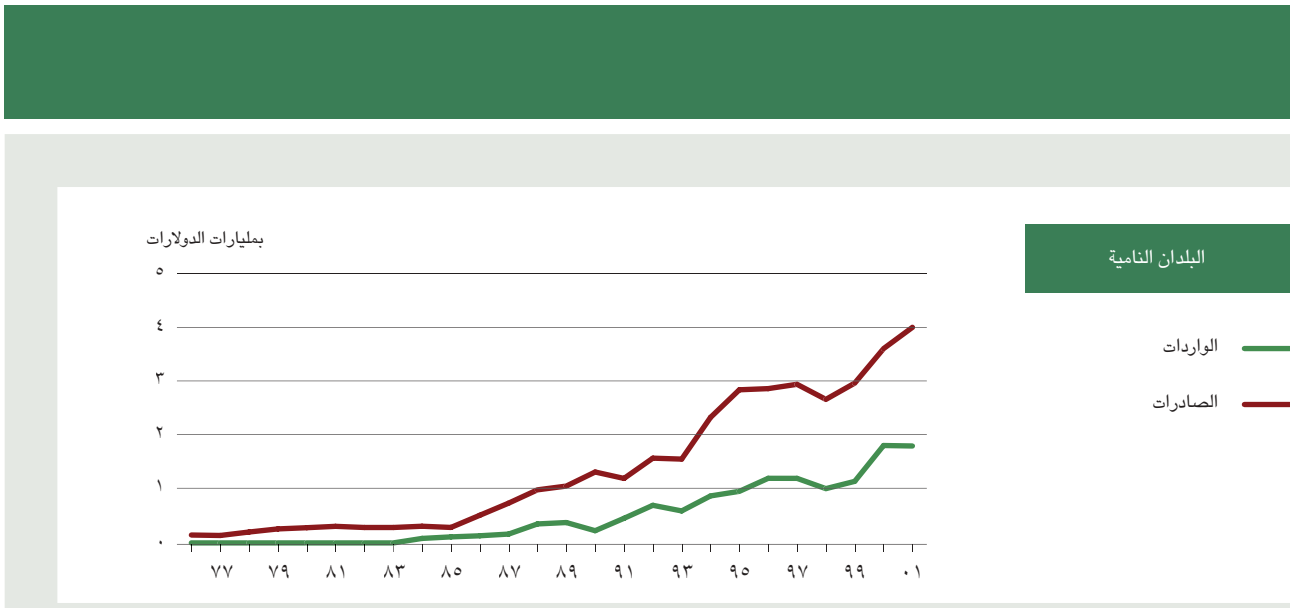
المصدر: منظمة الأغذية والزراعة

**الشكل ٣٨**  
**التجارة في الأسماك ومنتجاتها في البلدان المتقدمة والنامية**



**الشكل ٣٩**  
**التجارة في الأسماك ومنتجاتها في البلدان النامية**





المصدر: منظمة الأغذية والزراعة

الشكل ٤٠

نصيب الفرد من إمدادات الأسماك من المصايد الطبيعية وتربيه الأحياء المائية في الصين وباقى العالم



المصدر: منظمة الأغذية والزراعة

الشكل ٤١

نصيب الفرد من إمدادات الأسماك بحسب الأقاليم، ١٩٩٩-١٩٩٧



المصدر: منظمة الأغذية والزراعة