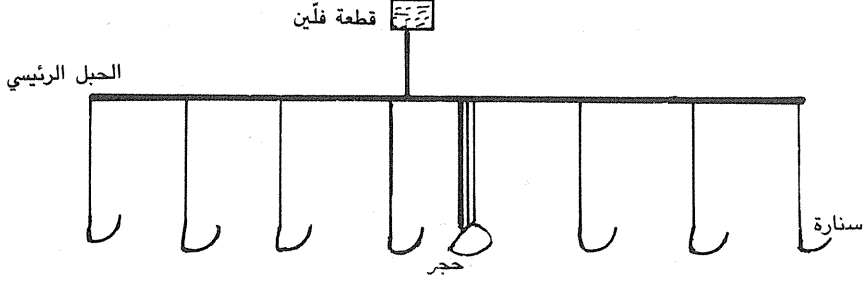


السنارة في الماء وتراها الأسماك، أو بالأحرى ترى السمكة الطعم المثبت في السنارة (أسماك صغيرة أو قطع سمك)، وعلى الصياد أن يربط حجراً صغيراً في الحبل الرئيسي بين كل حوالى خمسين سنارة حتى يجذبها الحبل وما يعلق به الى العمق ليراه السمك، كما ان الصيادين يثبتون في الحبل الرئيسي قطعة من الفلين على سطح الماء حتى تكون كعلامة على مكان وجود الشراك. كما يمثل الرسم التالي:



هذا، وكل حوالى ٦ ساعات يقوم المركب، أو اللنش، أو الباخرة بسحب هذه الشراك من الماء ويأخذ ما علق من سمك بالسنار ويحفظ في ثلاجات المركب، ثم يلقي شراكه ثانية. وهكذا يكتفي ويخرج للشاطيء.

عادة يستعمل هذا النوع من الشراك للصيد في أعماق مختلفة (٢٠-٢٠٠ قامة) (القامة تساوي ١٨٠ سم) وعلى مسافة من الشاطيء لا تقل عن ستة كيلومترات، والأسماك التي تعيش في مثل هذه الأعماق هي من نوعي سمك اللوقس والفريدين. (ب) بواسطة شبكة الجر: وسميت بهذا الاسم لأن اللنش أو الباخرة تجر وراءها شبكة هي التي تصيد السمك بالطريقة التالية:

تلقي الباخرة أو اللنش الشبكة من على ظهرها، بواسطة ونش، الى قاع البحر، ولكي تستقر هذه الشبكة ذات العيون الضيقة في قعر البحر تثبت بها حجارة، وبعد ذلك يقوم المركب بجر هذه الشبكة وراءه في الماء لمدة ٢-٤ ساعات، ثم يقوم بانتشالها وتفريغ ما تم صيده من سمك بواسطة اللنش، ثم يعيد الشبكة ثانية للبحر وهلم جرا، وعادة مثل هذه الشباك تصيد أسماك السلطان ابراهيم، أو سمك موسى وسمك المكرونة والجمبري.

كميات الأسماك التي تصاد سنوياً:

لقد دلت الاحصاءات على أن كمية السمك المصادة خلال عام كانت بين ألفي طن ثلاثة آلاف طن، وأن ٧٥٪ من هذه الكمية كانت من نوع السردين و٢٥٪ من باقي الأسماك.

عدد العاملين في صيد السمك:

ان عدد العاملين الحقيقيين في صيد الأسماك في قطاع غزة لايزيد عن ١٠٠٠-١٥٠٠ صياد، والسبب ليس نقص الفنيين بل ضيق المنطقة المسموح الصيد