

日本北海道大豆生产情况简介

一、基本情况

北海道地处日本列岛的最北端，位于东经 $148^{\circ}63'$ — $139^{\circ}20'$ ，北纬 $41^{\circ}21'$ — $45^{\circ}33'$ 。主要栽培的农作物有：大豆、小麦（秋小麦）、甜菜、马铃薯、水稻。北海道是日本大豆的主要产区之一，而且历年的单产品质都优于日本全国的水平。1986年和1987年全国种植面积在128,400公顷，北海道种植23,700公顷，占全国大豆面积的16%。1984年以来大豆面积在逐年增加。大豆的产量和经济效益也不断增加。

例如：1960年每60公斤大豆3000日元，而在1986年达到16,700日元。这是大豆面积增加的主要原因。

二、标准的耕种方法及产量

北海道一般的播种时期是5月18—22日，60cm平垄，20cm留苗2株或10cm1株，个别农家也有30cm3株的，这样种的主要目的是有利于铲趟管理。每100m²的施肥量（公斤）是：硫铵0.95、过石3、硫加108，重烧磷3.6。在整个生育期内施用农药防治大豆矮化病、菌核病、大豆食心虫及食叶性害虫等等。

从1980年看：全国大豆单产122 kg/1000 m²，北海道是165 kg/1000 m²，1986年全国大豆单产177 kg/1000 m²，北海道218 kg/1000 m²，个别高产的农家单产达350 kg/1000m²以上。在日本国内，对高产的农家政府也要给予奖励的。

三、日本大豆的消费情况

在1986年日本需制油用大豆404万吨，酿造食品（酱油、豆腐、煮豆、煎豆等）用85万吨，饲料用7万吨，共计消费了496万吨。但在国内生产的大豆只有15万吨。1986年日本从国外输入的482万吨大豆当中，美国占433万吨，占总输入量的90%，从中国输入的大豆近30万吨。

（张 玉 华）