

农业

爱知县一年四季的气候条件稳定，是日本全国为数不多的具备适合农业需要的自然条件的农业县。值得骄傲的是，“卷心菜”、“菊花”、“草莓”等许多蔬果品种的产出量均位居日本全国前列。

大米

大米是日本人的主食，我们创立了减少使用农药的技术，并采用环保肥料的栽培方法。主要产出品种如下：平坦地带为“爱知之香”、“越光”，山区为“峰旭”。其中“爱知之香”和“峰旭”是本县培育而成的美味品种。



葡萄

爱知县首创并确立了巨峰无籽葡萄的栽培技术。在爱知县各个地区均设有直销处或是观光葡萄采摘园，每到收获时节都会迎来大量游客，十分热闹。



无花果

以安城市 and 碧南市为代表，在县内各地都有无花果的栽培，如今本县已成为日本全国的重要无花果产地之一。昭和60年（1985年）起引入低温物流系统之后，让更加新鲜成熟的美味无花果上了百姓的餐桌。



紫苏

（学名：Perilla frutescens）

爱知县一般把绿紫苏叫做“大叶”而积极栽培。爱知县是日本全国为数不多的绿紫苏生产县。以东三河地区为中心，采用玻璃温室以及塑料大棚进行栽培，确保四季出产紫苏。



西红柿

以玻璃温室以及塑料暖棚内栽培的品种为主，针对不同品种采取不同的栽培方式，保证一年四季均可产出西红柿。“首级番茄”为爱知县的特产。另外，三河山区还栽培无需授粉作业的西红柿品种。



菊花

利用菊花在日照时间变短的时期内开花的特性，人工营造出日照时间长环境，使菊花的开花期向后推迟的栽培方法，称为电照栽培，此技术由爱知县独自开发，目前已在日本全国得到广泛应用。



洋兰

从昭和40年代（1965年至1974年）开始，爱知县正式开始栽培洋兰，目前投入栽培的有“大花蕙兰”（学名：Cymbidium）、“蝴蝶兰”（学名：Phalaenopsis）、“石斛兰”（学名：Dendrobium）等多个品种。

卷心菜

爱知县是日本全国最早栽培卷心菜的地区，在农业用水的人造水渠系统建设完备之后，成为日本屈指可数的卷心菜生产县，主要产地为东三河地区。爱知县的卷心菜出产时期集中在11~4月，但5~6月的出产量也在逐渐增加。



赏叶植物

从昭和30年代（1955年至1964年）开始，爱知县正式开始栽培赏叶植物，如今已成为占日本全国生产总额半数的大产地。本县的主要栽培特点是赏叶植物的品种极为丰富。



蜂斗菜

（学名：Petasites japonicus）

目前日本全国栽培的品种中大约有7成是“爱知早熟”。以知多地区为生产中心，从明治时代中期（1890年左右）开始进行蜂斗菜栽培的爱知县，如今成为了日本全国屈指可数的生产县。

蔷薇（玫瑰花）

以东三河地区为中心，县内各地均出产蔷薇，就日本全国而言也是屈指可数的蔷薇产地。近年来，蔷薇不仅只作为父亲节的礼物出现，在推出了各具特色的不同品种之后，蔷薇在各种场合均得到了广泛应用。



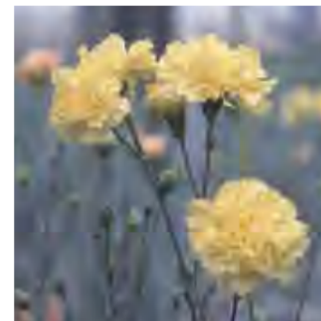
草莓

草莓基本在塑料大棚内进行栽培，从11月开始到次年5月期间均可产出。目前由爱知县培育而成的品种“梦之香”的栽培点正在逐渐增加。



柑橘

爱知县从昭和44年（1969年）起开始栽培温室中成长的“温室橘子”，可谓日本全国的栽培先驱。蒲郡市的“蒲郡温室柑橘”、以美滨町为栽培中心的“御滨柑橘”均为著名品牌。



康乃馨（麝香石竹）

随着五月的第2个周日母亲节的到来，康乃馨的生产量也迎来高峰。康乃馨有大花类、散枝类等非常之多的品种。爱知县是日本全国屈指可数的康乃馨产地。



仙客来

仙客来是装点日本冬季盛装的代表性花卉。确保日照良好并尽早摘去凋谢的花朵，便可延长赏花期。