

## 秋粮单产保持较高水平，水稻种植结构更趋优化

### ——2017年松江区秋粮生产情况分析

2017年，区委区政府高度重视粮食生产工作，家庭农场规模化生产得到进一步发展，随着农民种粮技术和管理水平的进一步提高，秋粮单产保持了较高水平，水稻种植结构也更趋优化。

#### 一、2017年秋粮生产基本情况

2017年我区秋粮生产总体呈现面积减、总产减、单产减的“三减”态势，但减幅较小。

##### 1、播种面积减1.8%

2017年松江区秋粮播种面积为153165亩，比去年减少2863亩，减1.8%，其中单季稻播种面积为153036亩，比去年减少2800亩，减1.8%，后季稻播种面积为129亩，比去年减少63亩，减32.8%。（见表1）

表1 松江区秋粮播种面积情况表

	2017	2016	增减亩数	增减%
秋粮（亩）	153165	156028	-2863	-1.8
其中：单季稻	153036	155836	-2800	-1.8
后季稻	129	192	-63	-32.8

##### 2、单产水平减0.7%

我区大力推行家庭农场，粮食生产管理水平较高，但由于今年水稻品种优化而导致单产有所下滑，同比略减0.7%，为580公斤/亩。（见表2）

表2 松江区粮食单产水平情况表

	2017	2016	增减%
--	------	------	-----

秋粮（公斤/亩）	580	585	-0.7
其中：单季稻	580	585	-0.7
后季稻	581	585	-0.6

### 3、总产量减 2.6%

由于播种面积和单产不同程度的下降，使得今年总产量减少，为 88907 吨，比去年减少 2330 吨，减 2.6%。其中单季稻总产量为 88832，比去年减少 2292 吨，减 2.5%，后季稻总产量为 75 吨，比去年减少 37 吨，减 33.2%。（见表 3）

表 3 松江区粮食总产量情况表

	2017	2016	增减吨数	增减%
秋粮（吨）	88907	91237	-2330	-2.6
其中：单季稻	88832	91125	-2292	-2.5
后季稻	75	112	-37	-33.2

## 二、2017 年秋粮生产特点

### 1、种植结构进一步优化

今年我区水稻品种种植结构有所优化，降低了常规品种秀水 114 和秀水 134 的种植，提高了早熟品种松 1013 和中熟品种松 1018 的种植，其中早熟品种松 1013（国庆稻）为 8850 亩，中熟品种松 1018 为 21993 亩，两者都以“松江大米”作为品牌并且对外销售。由于中熟品种相比常规品种单产略有下降，从而拉低了全区的单产水平，但由于从卖稻谷转向卖大米，农户的整体收益还是得到了保障。

### 2、家庭农场发展得到进一步完善

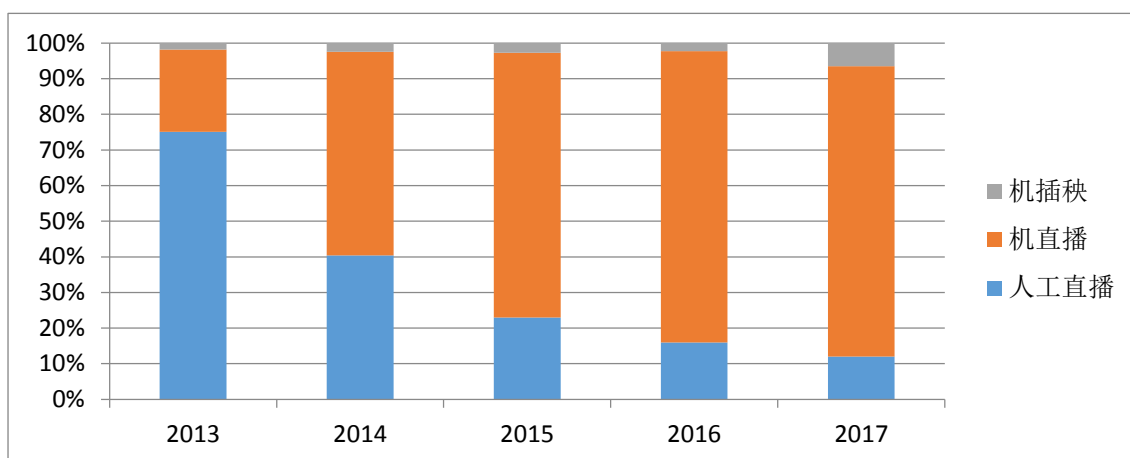
今年我区家庭农场严格准入门槛，部分到龄退出经营后，原则上不再新进家庭农场，通过减少家庭农场组建户数，进一步扩大新一轮家庭农场调整后的承包经营面积，而家庭农场经营承包面积达到一定规模后，也能进一步地发挥大型农机的作

业效率。此番家庭农场调整涉及 19 个村 125 户家庭农场 15766 亩面积，调整后新一轮家庭农场承包期限至少为 5 年，户均 150 亩左右，集约化管理程度进一步提高。

### 3、农业机械化水平进一步提高

从今年的播种方式来看，人工直播、机直播和机插秧面积分别为 18470 亩、124781 亩和 9914 亩，占比分别为 12.0%、81.5%和 6.5%，相比去年 84.0%的机播比例，今年提高到了 87.9%，机械化水平进一步提高，在全市处于领先地位。（见图 1）

图 1 松江区水稻播种方式情况表



撰稿：王