

7-1 农村基层组织及基础设施情况(2021年)

单位：个

指 标	数 量	指 标	数 量
一、农村基层组织情况		二、农村基础设施	
乡镇数量	151	通自来水的村	2041
1.镇	91	通有线电视的村	1581
2.乡	45	通宽带互联网的村	2100
3.涉农街道办事处	15	通公共交通的村	1719
村委会个数	2173		

7-2 乡村人口与从业人员情况(2021年)

指 标	数 量	指 标	数 量
一、乡村户数(户)	989978	四、乡村从业人员(人)	1269219
二、乡村人口(人)	2709144	按性别分	
#男	1437421	#男	727700
女	1271723	女	541519
三、乡村劳动力资源数(人)	1559342	按行业分	
#男	873449	1.农业从业人员	642799
女	685893	#男	371576
		女	271223

7-3 农业主要能源及物质消耗情况(2021年)

指 标	数 量	指 标	数 量
一、农村用电量(万千瓦时)	112817	3.钾 肥	2787
二、农用化肥施用实物量(吨)	162784	4.复合肥	38076
1.氮 肥	50788	四、农用塑料薄膜使用量(吨)	1548
2.磷 肥	23376	#地膜使用量	1304
3.钾 肥	5695	地膜覆盖面积(公顷)	25304
4.复合肥	82925	五、农用柴油使用量(吨)	9894
三、农用化肥施用折纯量(吨)	64823	六、农药使用量(吨)	676
1.氮 肥	18792		
2.磷 肥	5168		

7-4 农林牧渔业增加值(2021年)

指 标	总 量 (万元)	比上年增长(%)
一、农林牧渔业总产值	1770786	9.10
农 业	721938	3.82
林 业	242552	0.26
牧 业	716732	17.52
渔 业	3179	3.66
农林牧渔服务业	86385	4.30
二、农林牧渔业中间消耗	671513.4	
农 业	250254.5	
林 业	100850.8	
牧 业	284457	
渔 业	1303.4	
农林牧渔服务业	34647.7	
三、农林牧渔业增加值	1099273	7.3
农 业	471683.6	
林 业	141701.4	
牧 业	432275.4	
渔 业	1875.6	
农林牧渔服务业	51737	4.2

7-5 粮食作物生产情况(2021年)

指 标	播种面积 (公顷)	产 量 (吨)	单 产 (公斤/亩)
粮食作物	330587	973285	196.27
一、谷 物	241043	850818	235.32
1.小 麦	1951	5999	204.93
2.玉 米	171257	702171	273.34
3.谷 子	39753	66356	111.28
4.高 粱	20962	67643	215.13
5.秋杂谷物			
#燕麦(莜麦)	752	955	84.75
荞 麦	283	360	84.77
二、豆 类	45240	36974	54.49
1.大 豆	33129	23930	48.16
2.秋杂豆			
#绿 豆	1994	2086	69.77
红小豆	2714	2419	59.42
红芸豆	3534	3566	67.27
三、薯类(鲜薯)	44304	427466	643.23
1.马铃薯	40518	396901	653.04
2.甘 薯	3786	30565	538.19

7-6 经济作物生产情况(2021年)

指 标	播种面积 (公顷)	产 量 (吨)	单 产 (公斤/亩)
经济作物	24691		
一、油 料	5346	5330	66
1.花 生	783	1024	87
2.油菜籽	110	105	64
3.芝 麻	558	416	50
4.胡麻籽	482	304	42
5.葵花籽	1333	1482	74
6.其他油料	2079	1999	64
二、棉 花	24	13	36
三、生 麻	5	1	14
四、糖 料	3	120	3000
五、中草药材	4269		
六、蔬菜及食用菌	10009	241871	1611
七、瓜果类	550	11250	1364
八、其他农作物	4486		1069
#青饲料	4081		
九、特种农作物			
花 卉	8		
鲜切花(百支)		43	
盆栽观赏植物(盆)		237	
#盆栽花(盆)		2366120	
香料原料		5	
#花 椒		5	
补充资料：饲料用青贮玉米面积	3129		

注：固定资产投资不包括跨省、市项目和个体投资(下同)。

7-7 蔬菜及食用菌、瓜果、中草药材生产情况(2021年)

指 标	播种面积 (公顷)	产 量 (吨)	指 标	播种面积 (公顷)	产 量 (吨)
一、蔬菜及食用菌	10009	241871	7.茄果类	2501	49562
1.叶菜类	228	3706	#茄 子	261	5192
#芹 菜	42	731	辣 椒	917	11766
油 菜	43	717	西红柿	1320	32053
菠 菜	77	1166	8.葱蒜类	572	18966
香 菜			#大 葱	491	18018
2.白菜类	1109	43177	蒜 头	51	481
#大白菜	1066	42665	葱 头		
3.甘蓝类	501	12342	韭 菜		
#茼子白	204	5932	9.水生菜类		15
紫甘蓝			#蓬 藕		15
菜 花			10.其他蔬菜	618	3895
西兰花			#黄花菜		
4.根茎类	1014	24045	芦 笋		
#白萝卜	198	3795	11.食用菌(干鲜混合)		27014
胡萝卜	406	8720	(1)干 品		4840
生 姜			#香 菇		1666
5.瓜菜类	2223	45806	黑木耳(干品)		2952
#黄 瓜	393	10235	(2)鲜 品		22174
南 瓜	978	9869	#蘑 菇		4492
西葫芦			二、瓜果类	550	11250
冬 瓜	11	490	#西 瓜	357	7585
6.豆类(菜用)	1242	13343	香 瓜(甜瓜)	162	3183
#豇 豆	23	155	草 莓	16	233
四季豆	1203	12827	三、中草药材	4269	

7-8 茶叶、水果及食用坚果生产情况(2021年)

指 标	年末果园面积 (公顷)	产 量 (吨)	指 标	年末果园面积 (公顷)	产 量 (吨)
一、园林水果	58766	254166	9.沙 果		
1.苹 果	680	4821	10.其他园林水果	53762	3221
2.梨	4035	76787	二、食用坚果		95323
3.桃	89	854	1.核 桃	78817	94725
4.杏	561	1242	2.板 栗		
5.猕猴桃			3.松 子		
6.葡 萄	200	3519	4.仁用杏		563
7.红 枣	52594.7	163369	5.其 他		
8.柿 子	172	1596			

7-9 设施农业生产情况(2021年)

指 标	播种面积 (公顷)	产 量 (吨)
一、蔬 菜	540	24739
#芹 菜	15	444
油 菜	14	445
菠 菜	21	585
黄 瓜	90	4880
西红柿	249	13610
生 姜		
辣 椒	31	675
二、瓜果类	25	544
#草 莓	10	167
三、花卉苗木	8	
四、食用菌(干鲜混合)		26798
1.干 品		4637
2.鲜 品		22161
#蘑 菇		4331
五、其他作物	52	

7-9 续表

指 标	设施数量 (个)	设施农业占地面积 (公顷)	实际使用面积 (公顷)
合 计	12880	1220	817
1.连栋温室	4	3	2
2.日光温室	2258	342	196
3.大 棚	8432	792	556
4.中小棚	2186	83	63

7-10 林业生产情况(2021年)

指 标	2021年
一、当年造林面积(公顷)	32346.7
二、育苗面积(公顷)	6846
三、零星植树(株)	15960270
四、未成林、成林抚育管理面积(公顷)	500
五、木材采运(立方米)	17632

7-11 主要畜禽生产情况(2021年)

指 标	年 末 存栏数	当 年 出栏数	畜产品产量 (吨)
一、猪(头)	703711	1078134	83767.252
#能繁殖母猪	58184		
二、牛(头)	293730	128899	20170.148
#肉 牛	287377		
奶 牛	6353		
三、羊(只)	737389	430355	6091.792
1.山 羊	508874	331782	4563.462
2.绵 羊	228515	98573	1528.330
四、活家禽(只)	20426069	36940320	53196.731
#活 鸡	19515379	34765386	49295.105
#蛋 鸡	10699779		
肉 鸡	8815600		
附：禽蛋产量			120342.223
#鸡蛋产量			108620.316
牛奶产量			24989.717
蜂蜜产量			866.330

7-12 非主要畜禽生产情况(2021年)

指 标	年末存栏数	当年出栏数	(肉、产品)产量 (吨)
一、活牲畜(除猪、牛、羊外)(头)	5230	3914	472
1.马	1337	544	67
2.驴	2967	3119	370
3.骡	919	251	33
4.骆驼	7	8	1
二、家兔(万只)	32	50	764
三、其他肉产量(吨)			5
四、其他奶产量(吨)			57
五、山羊毛产量(吨)			652
1.山羊粗毛			377
2.山羊绒			275
六、绵羊毛产量(吨)			232
#细羊毛			90
半细羊毛			78
七、其他禽蛋产量(吨)			20
八、蚕茧产量(吨)			
#桑蚕茧			
特种养殖产值(万元)			

7-13 渔业生产情况(2021年)

指 标	养殖面积 (公顷)	总产量 (吨)
淡水产品产量	1233	981
#鱼类产量		
1.养殖产量		981
2.捕捞产量		

7-14 农业机械拥有量及作业情况(2021年)

指 标	数 量
农业机械总动力(万千瓦特)	143
大中型农用拖拉机(台)	8036
(万千瓦特)	43
小型农用拖拉机(台)	8369
(万千瓦特)	96
大中型拖拉机配套机具(部)	6710
小型拖拉机配套机具(部)	12168
农用排灌动力机械(台)	17742
(万千瓦特)	
农用水泵(台)	11681
联合收割机(台)	1709
机动脱粒机(台)	5641
机耕面积(公顷)	261607
机播面积(公顷)	221350
机电灌溉面积(公顷)	81782
机电植保面积(公顷)	68339
机收面积(公顷)	166915

主要统计指标解释

乡村户数 指长期(一年以上)居住在乡镇(不包括城关镇)行政管理区域内的住户,还包括居住在城关镇所辖行政村范围内的农村住户。户口不在本地而在本地居住一年及以上的住户也包括在本地农村住户内;有本地户口,但举家外出谋生一年以上的住户,无论是否保留承包耕地都不包括在本地农村住户范围内。不包括乡村地区内的国有经济的机关、团体、学校、企业、事业单位的集体户。

乡村人口 乡村地区常住居民户数中的常住人口数,即经常在家或在家居住6个月以上,而且经济和生活与本户连成一体的人口。外出从业人员在外居住时间虽然在6个月以上,但收入主要带回家中,经济与本户连为一体,仍视为家庭常住人口;在家居住,生活和本户连成一体的国家职工、退休人员也为家庭常住人口,但是现役军人、中专及以上(走读生除外)的在校学生以及常年在外(不包括探亲、看病等)且已有稳定的职业与居住场所的外出从业人员,不应当作家庭常住人口。

乡村从业人员 指乡村人口中16岁以上实际参加生产经营活动并取得实物或货币收入的人员,既包括劳动年龄内经常参加劳动的人员,也包括超过劳动年龄但经常参加劳动的人员。但不包括户口在家的在外学生、现役军人和丧失劳动能力的人,也不包括待业人员和家务劳动者。从业人员年龄为16岁以上。从业人员按从事主业时间最长(时间相同按收入)分为农业从业人员、工业从业人员、建筑业从业人员、交通运输及邮政从业人员、信息传输、计算机服务业和软件业从业人员、批发与零售业从业人员、住宿和餐饮业从业人员、其他行业从业人员。

农林牧渔业总产值 指以货币表现的农林牧渔业的全部产品总量和对农林牧渔业生产进行的各种支持性服务活动的价值。它反映一定时期内农林牧渔业生产总规模和总成果,是观察农林牧渔业生产水平和发展速度,研究农林牧渔业内部比例关系、农林牧渔业与工业、农林牧渔业与国家建设、人民生活比例关系的重要指标,同时也是计算农林牧渔业劳动生产率和农林牧渔业增加值的基础资料。

农林牧渔业增加值 指农、林、牧、渔业生产及农林牧渔服务业提供服务活动所增加的价值,为农林牧渔业现价总产值扣除农林牧渔业中间消耗后的余额。

农作物播种面积 指农业生产经营者应在日历年度内收获农作物在全部土地(耕地或非耕地)上的播种或移植面积。凡是本年内收获的农作物,无论是本年还是上年播种,都算为播种面积,但不包括本年播种,下年收获的农作物面积。移植的农作物面积按移植后的面积计算,不计算移植前的秧田、畦田等面积。多年生作物,即播种后可连续生长多年的缩根性草本植物,如有些麻类、中药等作物的播种面积,按本年新增面积加往年的连续累计面积计算。如果因灾害等原因,应该收获却未能收获,也要按原播种面积计算,新补或改种,并在本年收获的,要按复种作物计算面积。间种、混种的作物面积按比例折算各个作物的面积,如果完全混合、同步生长、收获的作物,按混合面积平均分配。复种、套种的作物,按次数计算面积,每种一次计算一次。再生稻、再生高粱、再生烟等,因其没有经过播种或移植,不算入播种面积。

期末畜禽存栏头(只)数 指本调查期末饲养的生猪、各类型的牛、各种羊只、家禽以及饲养的活牲畜(除猪、牛、羊外)、家兔的总量。

肉类总产量 指本调查期内各种牲畜及家禽、兔等动物肉产量总计。猪、牛、羊、马、驴、骡、骆驼肉产量按去掉头蹄下水后带骨肉的胴体重量计算,兔及禽肉产量按屠宰后去毛和内脏后的重量计算。

禽蛋产量 指本调查期内饲养的蛋用家禽生产的禽蛋总重量。包括出售的和农民自产自用的部分。品种主要为鸡鸭鹅。

农用化肥施用量 指本年内实际用于农业生产的化肥数量，包括氮肥、磷肥、钾肥和复合肥。化肥施用量要求按折纯量计算数量。折纯量是指把氮肥、磷肥、钾肥分别按含氮、含五氧化二磷、含氧化钾的百分之百成份进行折算后的数量。复合肥按其所含主要成分折算。公式为：折纯量=实物量×某种化肥有效成份含量的百分比

农村用电量 本年度内，扣除在农村中的国有工业、交通、基建等单位的用电量以后的农村生产和生活的全年用电总量。包括国家电网供电和农村自办电站供电量。