



地瓜收成季,海都记者探访南安向阳乡

邂逅“地瓜宴” 找寻记忆里的“泉州味”



炸地瓜糕

海都记者 柳小玲文 田米图

说到地瓜,泉州人脑海中的记忆就会被勾起。眼下,迎来了地瓜收成的季节,南安向阳乡的红心地瓜,因质地软糯,味甜有嚼劲,再度成为地瓜界的“宠儿”。地瓜粉根、地瓜粥、地瓜糕、地瓜粉肉羹、地瓜片、炒地瓜叶、烤地瓜、拔丝地瓜……上周五,记者探访向阳乡,意外邂逅了一场别开生面的“地瓜宴”,找到了久违的藏在味蕾与记忆深处的泉州味。

一道地瓜粉根,藏着趣味故事

11月8日一早,我们从市区驱车前往,曲折蜿蜒的盘山公路一路向上。大约一个半小时车程后,顺利抵达向阳乡。

在卓厝村的花开农场,69岁的村民吴早正在翠绿的地瓜田里,挥动锄头忙碌着收地瓜,阵阵地瓜香夹杂着泥土的芬芳弥漫开来。

老人大半辈子都在跟地瓜打交道。刨地瓜、分地瓜、运地瓜、洗地瓜……从地里挖回新鲜的地瓜后,儿媳负责挖掉虫孔,洗净后,儿子林祥桂开始制作地瓜粉。

许多美食的制作都少不了地瓜粉。在向阳,有一道独属于它的味道——地瓜粉根,也是由地瓜粉制作而成的。

小小地瓜,做出一桌美食

有了炒地瓜粉根,林祥桂萌生了制作“地瓜宴”的想法,让人不禁充满期待。

“地瓜糕”是地瓜宴中的一个亮点。将地瓜泥和糯米粉、糖混合,揉成面团,再制作成一个个小丸子,炸至金黄。外皮酥脆,内里软糯,每一口都是对味蕾的极致诱惑,让人欲罢不能。

新鲜的地瓜粉、自家的猪肉、鲜美的菜花,以及各种调料,一碗热腾腾的地瓜粉肉羹就呈现在眼前。

做粉根,把柴火烧旺后,吴早把6斤地瓜粉与12斤水和成黏稠状倒入蒸笼中,一直看着火蒸个2小时,粉根才会蒸得像年糕一样。把蒸好的粉根切成薄薄的片状,加入猪油、香菇、芹菜、葱蒜爆炒,一道向阳粉根就完成了。

“添一灶,熟透透。”说起粉根,在向阳乡流传着这种说法。林祥桂小时候曾听长辈讲过这样一个故事,说粉根的胆子可小了。蒸粉根的时候,不能有陌生人进厨房,否则这粉根就怎么都蒸不熟。但是主人添上一把柴火,这种情况就能避免,否则就得换个锅重新蒸一遍。正是在这样有趣的谈笑中,粉根代代相传至今。

地瓜去皮切块,经过恰到好处的油炸与熬糖,每一块拔丝地瓜都裹上了晶莹剔透的糖丝;地瓜叶更是餐桌上的常客,摘下新鲜的地瓜叶,在锅中欢快地翻炒,一盘清新可口的炒地瓜叶就完成了,留在齿间的是淡淡的清香和独特的口感……

而将刨好的地瓜片在自然阳光下晾晒,就成地瓜干了。若是再把地瓜干放入锅里和水一起煮,色泽鲜红、味道甜美而有嚼劲的地瓜干汤,又是泉州人好吃的这一口儿。



村民们晒地瓜干,空气中弥漫着香甜



小小地瓜,煮出一桌美食

“想把家乡的地瓜,推向更大的市场”

“一口口下肚,都是小时候的味道啊。”林祥桂说。这些年,林祥桂返乡创业,经营起了家庭农场,同时负责运营向阳乡三农互联网创客空间基地,积极推广向阳乡特色农产品。他不仅自己种地瓜,还把家乡的地瓜推向更大的市场。

“向阳乡祖祖辈辈都在种红心地瓜,由来已久,因地处高海拔,地瓜生长期长,水和土壤未受过污染,地瓜品质好、甜度高,一直很受市场欢迎。”林祥桂说,向阳乡七个村皆有种植红心地瓜,他平时专门回收这些要卖的红心地瓜,再通过电商平台售卖,为乡亲们解决销售农产品难这一问题。

这几年,郭田村将留守村民的闲置土地流转起来,变千亩荒地为一千亩红心地瓜示范基地,建成了600亩红心地瓜基地,红心地瓜、地瓜干、地瓜粉等销往福州、泉州、厦门等地,深受好评。



制作地瓜粉根

泉州在建福建最大园区供热中心

海都讯(记者 吴日锦 通讯员 王芳) 11月9日,海都记者从泉州交发集团泉州能源集团了解到,日前,泉惠石化工业区热电联产二期工程可行性研究报告顺利通过评审,这标志着全省装机容量最大

的泉州超级热电项目工程迎来又一个重要节点。

据了解,泉惠石化工业区热电联产二期工程装机容量达2620MW,投资总额超125亿元,为福建省装机容量最大的热电联产项目。该项目建成投产后,年供电能力

可达约115亿kW·h,年供热能力可达约4276万GJ,将成为福建省最大的园区供热中心,该项目分两期建设。

一期项目投资金额69.86亿元,建设2×660MW超超临界燃煤供热机组,同步建设脱硫、脱硝设施,配

套建设一座5万吨级输煤码头。一期项目于2023年12月20日开工建设。

据介绍,泉惠石化工业区热电联产二期工程规划建设2台650MW超超临界热电联产机组,该工程于8月30日获省发改委核

准批复,是福建省“十四五”能源规划的重要组成部分,对提高福建省电力系统能源利用效率,满足电力负荷增长、完善电网布局、保障电力供应具有重要意义。

泉惠热电联产项目建成投产后,将极大满足泉惠石

化工业区不断增长的热负荷需求,提升园区招商能力,助力园区加速构建完整产业链,尽早建成国家级临港石化产业基地,满足福建省电力负荷增长的需要,加强泉州北部电源支撑和调节水平,促进地方经济发展。