

眼下虽然天气寒冷,但菜市 场里各种各样的新鲜蔬菜应有尽 有。如果在古代,甚至在几十年 前,这个时候想吃上时鲜蔬菜却 是一种奢望。那么, 古人在冬天 都吃什么蔬菜?



清朝吴其濬著的《植物名实图 考》中的菘(大白菜)。



先秦时期已有腌菜干菜

《释名》称:"遂使阻于寒温之间,不得烂也。"

入冬以后,万物凋敝,蔬菜自 然也不例外。面对冬天蔬菜不足的 情况,古人首先想到是如何延长蔬 菜保质期, 防止提早腐烂, 于是有 了腌菜。腌菜先秦人称为"菹 ", 念作 zū 。何谓"菹"? 东汉刘熙《释名・释饮食》称: "葅,阻也,生酿之,遂使阻于寒温之间,不得烂也。"现在所谓的 "老坛酸菜""韩国泡菜",均是用 这种方法加工出来的。

腌菜是古人冬天最主要的消费 蔬菜之一, 先秦周王室设有专门负 责腌制食品的人, 即"醢人"。据 《周礼·天宫》"醢人"条,腌菜设宦官(奄)1名,女工(女醢)20 名,另外还有女奴(奚)40人, 腌菜消费量很大,除食用外,多用 于祭祀。从《周礼》所记来看,什

么菜蔬都可"菹",其中以韭、 菁、茆、葵、芹、菭、笋七种菜蔬 为主,称为"七菹"

菹是将整菜进行腌渍,还有一 种方法是将蔬菜切碎后腌渍, 称为 "虀"。虀念作jī,古通"齑",如 此加工过的蔬菜口感更好。故《释 名·释饮食》有这样的解释: '虀,济也,与诸味相济成也。

到秦汉时, 古人冬天食用腌菜 的品种已比较丰富,且腌制的手法 也更为成熟。《四民月令・九月》 记载:"九月藏茈姜、蘘荷,作葵 菹、干葵。"意思是农历九月份开 始收藏鲜嫩姜、蘘荷(草本植物, 可做中药),腌渍葵菜,晒干葵 菜。这里又透露了古人冬天食用的 另一个菜蔬品种——干菜。干菜与 腌菜制作方法正好相反,须将菜蔬 水分晒干,现在常见的"梅干菜" 就是这样做出来的。



南北朝时出现"窖藏菜"

《齐民要术》:"须即取,粲然 与夏菜不殊。"

不论是腌菜还是干菜,蔬菜的 营养成分损失都比较大, 古人又摸 索出了"窖藏菜",现在北方冬季 的主要蔬菜大白菜,一般都是通过 窖藏延长保鲜期。

古人冬日吃窖藏菜的文字记载 最早见于南北朝时北魏农学家贾思 勰的《齐民要术》,书中称用于贮 藏菜蔬瓜果的地窖为"荫坑",其"藏生菜法"为:"九月、十月中, 于墙南日阳中掘作坑,深四五尺。 取杂菜,种别布之,一行菜,一行 土,去坎一尺许,便止。以穣厚覆 之,得经冬。须即取,粲然与夏菜 不殊。"荫坑不仅可以贮藏蔬菜, 梨、苹果等瓜果均可秋贮冬食。

除了窖藏延长果蔬保质期,用 于冬季消费的贮藏手段还有沙藏、 冷藏、混果、蜡封、密封等。如 "混果法",就是将不同的果菜品种 放在一起贮藏使其不变质。如贮藏

梨时混贮萝卜, 过年时都不会坏, 这些贮藏方法多为中国人最早发明 和使用。

那么,冬储大白菜是何时成为 古人冬季主要消费蔬菜的? 大白菜 是中国原产蔬菜,早期名叫"菘",南朝梁陶弘景《名医别录》 已有"菜中有菘,最为常食" 说,但大白菜成为冬天消费主力蔬菜是在宋朝以后,之前古人吃的最 主要蔬菜是有"百菜之主"美誉的

将菘改称为"白菜",也是宋 朝人先叫开的。白菜是统称,又称 "白菘"、"白头菜",宋朝时已有大 白菜(大白头)、小白菜(小白 头)、黑白菜等多个品种。南宋范 成大《四时田园杂兴六十首》称: "拨雪挑来踏地菘,味如蜜藕更肥 浓。"从诗中来看,宋朝人冬天很 喜欢吃大白菜。而从"拨雪"一词 来看, 当时白菜是直接放在菜地覆 盖起来, 即吃即割。



秦汉时期出现"反季节蔬菜"

《汉书》:"太官园种冬生葱韭菜茹,覆以屋庑。"尽管窖藏菜基 本保持了蔬菜的原有风味, 但在新 鲜程度上多少都有差别。于是,出 现了"反季节蔬菜"

秦汉时已出现反季节果蔬,秦 始皇策划的"坑儒事件"便涉此 事。据唐张守节《史记正义》引东 汉学者卫宏《诏定古文尚书序》: (秦始皇) 乃密种瓜于骊山陵谷 中温处,瓜实成,诏博士诸生说 人言不同,乃令就视。"结果 这些儒生不明所以,看了冬天结瓜 稀罕后,全被就地坑杀了

《汉书·召信臣传》则明确记 载了古人吃反季节蔬菜一事。召信 臣是当时有名的奉公守法的官员 (循吏),当时皇家蔬菜特供基地 "太官园"种植反季节蔬菜,每年 开支很大。召信臣便建议不要这 "太官园种冬生葱韭菜茹,覆 以屋庑,昼夜燃蕴火,待温气乃 生。信臣以为此皆不时之物,有伤 于人,不宜以奉供养,乃它非法食 物,悉奏罢,省费岁数千万。 火"是一种不起火焰的燃烧方法,

目的是为室内增温,利于蔬菜生 长。召信臣称反季节蔬菜是"非法 食物",不能吃,显然这是大忽 悠, 其真实目的是劝皇家不要太奢 侈。但为皇家生产、供应反季节蔬 菜,在两汉时期均没停止。

据《后汉书・和熹邓皇后 传》, 永初七年(公元113年)正 月,邓太后在太庙祭祀完毕后,针 对所献的反季节祭品下了一道诏 书:"凡供荐新味,多非其节,或 郁养强孰(熟),或穿掘萌牙 (芽), 味无所至而夭折生长, 岂所 以顺时育物乎!"从邓太后的诏书 中可知, 当时生产反季节果蔬的温 室是通过火道来加温度的(郁 养),也有挖掘窖坑利用地温来催 芽育苗的。这些方法在唐宋以后, 尤其是明清时期被普遍使用。

在古代,早期更多是利用天然 热源来生产反季节果蔬, 唐朝为宫 廷种植反季节果蔬的"内园",便 通过引进温泉热水, 创造适合蔬菜 生长的温度。唐诗人王建《宫前早 春》诗:"内园分得温汤水,二月 中旬已进瓜",说的就是这事。



唐宋以后"黄化"蔬菜开始流行



唐珂主编《农桑之光》中描 绘的古人生产豆芽菜的场景。

《农书》:"不 见风日, 其叶黄 嫩,谓之韭黄。 唐宋以后,

反季节蔬菜已被 人们普通接受, 而且"以非时之 物为珍", 反季节 蔬菜被当成山珍 美味! 但由于其 成本高昂,故谢 肇淛感慨"贫民不能办也"。那

么,穷人只有吃腌菜、干菜了?当然不是,古人找到一种"黄化"生产蔬菜的方法。这种"黄化"法 在秦汉时已出现,就是让蔬菜在生长过程中无法形 成光合作用,不再产生叶绿素,蔬菜发黄。通过黄 化手段产出的蔬菜更柔嫩,既补充了冬季蔬菜不 足,又满足了口味需求

黄化蔬菜最早的品种是豆芽菜,称"黄卷" 就是现在大家常吃的"黄豆芽"。在宋朝,豆芽开 始成为中国百姓餐桌上的家常菜品。从宋孟元老 《东京梦华录》所记来看,在冬日的东京街头,反 季节蔬菜瓜果已颇为丰富:"街市尽卖撒佛花、韭 黄、生菜、兰芽、勃荷、胡桃、泽州饧。"

宋朝不仅有黄豆芽, 其他豆类也能黄化。宋人 林洪《山家清供》便记载了民间生产黑豆芽的方法:"以水浸黑豆,曝之及芽,以糠皮置盆内,铺 沙植豆,用板压,及长则覆以桶,晓则晒之,欲其齐,而不为风日侵也。"

韭、葱、蒜、芹菜等蔬菜的黄化在宋元时期已 很普遍。元王祯《农书・百谷谱集之五・蔬属》记



《农桑之光》中描绘的古人利 用温泉生产反季节果蔬场景。

载了当时人们种 植韭黄的情况: "至冬,移根藏 于地屋荫中,培 以马粪,暖而即 长,高可尺许, 不见风日, 其叶 黄嫩,谓之韭 黄。"韭黄较 贵,"比常韭易 利数倍",北方 人冬天把韭黄当 作珍蔬。

清朝出现温室蔬菜"洞子货"

《五杂俎》:"京师隆冬的黄芽菜、韭黄。" 由于天然热源有限, 唐宋以后, 生产反季节蔬 反季节的鲜花(堂花)都是使用人工手段。如 南宋时,杭州花工就是建温室,让里面的花提前开放。周密《齐东野语》记载:"凡花之早放者曰堂(塘)花。其法,以纸饰密室,凿地作坎……然后 置沸汤于坎中,少侯,汤气熏蒸,则扇之以微风, 盎然盛春融淑之气。经宿,则花放矣。'

明朝基本上使用火室或火炕来生产反季节蔬 菜。所谓"火室"就是现代的温室大棚。明谢肇淛《五杂俎·物部三》记载:"京师隆冬有黄芽菜、韭黄,盖富室地窖火炕中所成"。当时北京城有钱人 家都会建地窖火炕,隆冬时节,不仅有黄芽菜、韭 黄,还有牡丹花、黄瓜等。

清朝把用于栽种反季节果蔬的温室从窖坑中发 展到地面上,俗称"花洞子",火炕一头是炉子,另一头有大粪缸。产出的鲜花人称"唐花",蔬菜 则称"洞子货", 主要有黄瓜、扁豆、茄子等。

据《北京晚报》



《农桑之光》中描绘的培育反季节花卉、果蔬的花洞。