

福政发〔2024〕40号

关于印发《福寿山镇2024年秋冬种生产  
工作方案》的通知

各村:

经研究同意，现将《福寿山镇2024年秋冬种生产工作方案》  
印发给你们，请认真抓好贯彻落实。

福寿山镇人民政府

2024年9月24日

# 福寿山镇 2024 年秋冬种生产工作方案

为适应粮食生产发展新形势，优化粮食生产结构，稳定粮食生产面积、产量，适度扩大油料生产，实现粮油统筹发展，切实抓好我县今年秋冬种农业生产，全面做好油菜单产提升整建制推进行动，促进农村经济持续稳定发展，特制定 2024 年秋冬种生产工作方案。

## 一、明确秋冬种生产目标任务

今年我镇秋冬种生产，要紧紧围绕稳油增收、扩面增效这一目标，提高秋冬农业效益，推动我镇秋冬种工作上新水平。具体目标是：秋冬种总面积力争突破 9000 亩，秋冬农业覆盖率达 80% 以上。油菜种植面积力争达到 7000 亩，秋冬蔬菜种植面积 500 亩，绿肥种植面积 1000 亩以上。油菜单产大面提升 5% 以上，示范片提升 10% 以上。力争通过发展秋冬种生产，带动农民人均增收 200 元以上。

## 二、因地制宜布局秋冬种生产

2024 年秋冬种生产要紧紧围绕稳粮扩油增收、扩面增效这一目标，立足全年，认真搞好统筹规划，制定切实可行的工作方案。按照区域化合理布局，坚持在稳定双季稻的基础上，建设具有特色的秋冬高产高效模式，提高秋冬农业覆盖率。

油菜要继续挖潜扩面，2024 年全镇秋冬种油菜计划种植面积 7000 亩。重点发展一季稻稻田油菜、旱地油菜，试点示范“稻-再-油”，各村要做到重点区域油菜基本不间丘、连成

片，生长良好，秋冬一片绿，春来花无边。全面做好油菜单产提升整建制推进行动实现大面油菜亩产 140 公斤目标。

市场供应绿肥要坚持以“双季稻”田为重点发展生产，主干公路沿线都要种上绿肥、努力扩大绿肥播种覆盖率，促进地力提升，计划播种绿肥 1000 亩。

各村尽快将任务分解落实，采取措施，加强督促，确保高标准完成种植任务。

### **三、落实技术措施提高生产水平**

进一步加强各项关键技术的组装、配套和完善，集成推广争全苗、育壮苗、促冬发、防病虫害等综合配套栽培技术，提高科技含量，确保高产、高效、优质、生态、安全。

#### **(一) 推广良种应用**

根据近几年大面栽培和示范栽培品种的综合性状表现，采取优胜劣汰、择优采购的原则，2024 年油菜重点推广湘杂油 631、常杂油 9 号、金香油 9 号、春云 3 号亮油 9 号等优质“双低、高油”油菜品种，做到良种覆盖率 100%。绿肥种植以紫云英品种湘紫 2 号和余江大叶为主，适度推广油菜、萝卜、紫云英三花混播。

#### **(二) 推广配套油菜高产栽培技术**

1. 清沟排渍、改良土壤。水稻收割前后对某些地势平坦、地下水位高、排水不良的易渍水田，及时开深沟排渍，增加土壤通透性，改良土壤结构，对干旱田块要灌水(水不要上厢面)后播种，做到一播全苗，对有稻草等覆盖物的田块要清除覆盖

物后再播种。油菜布局区域符合油菜种植标准要求。

2. 适时早播、合理密植。移栽油菜 9 月中旬播种，亩用种量 50-80 克，稀播匀播，培育壮苗，采用一穴双株栽培，亩栽秧苗 8000 株左右；直播油菜推广机械免耕直播技术，中、晚稻收割后抢时早播，播后干旱未下雨时应及时灌水促发芽，力争大面在 10 月 25 日前结束播种，每亩用种 200 克保证成苗 2 万株以上。

3. 重施基肥、加强培管。播种或移栽时重施基肥、普施硼肥，搞好油菜安全封闭除草，要深开三沟，保证排水畅通。抓好越冬培管，做好油菜适施冬肥、中耕培土工作，冻害天气注意灌水防冻，冰冻过后及时清沟排水，减少灾害损失，促进秋冬双发。

4. 防控病虫、花期增硼。油菜始花和盛花期突出抓好以菌核病为主的病虫绿色防控，结合叶面喷施硼肥和芸苔素防止花而不实，推行“飞防作业、统防统治”防治油菜菌核病同时注意冬前苗期菜青虫、蚜虫等的防控。

### **(三) 推广绿肥配套栽培技术**

1. 加强种子处理。为提高紫云英一播齐苗壮苗，在播种前首先选择晴天把种子摊晒 1-2 天，提高种子的活力，其次是准备好拌种肥土，即每亩用过磷酸钙 15kg 加适量细干土或草木灰，混合堆沤 5-6 天，然后把紫云英种子与肥土拌与后播种。

2. 适时适量播种。紫云英的播种适期在 10 月上、中旬，播种方式以稻田套播为主，并根据水稻的成熟情况，掌握好紫

云英与水稻的共生期在 15-20 天，播种量每亩 2-2.5kg, 以保证每亩基本苗达到 30-40 万。

3. 加强苗期、共生期水分管理。紫云英在播种时水稻田应保持田面湿润或有薄水层，做到薄水播种、见芽落干、湿润扎根、出苗后忌积水，水稻收割前则要搁硬田板防止小苗被压陷泥而死亡。水稻收割后应留茬 15-20 厘米，用稻草及时将红花草苗盖好，可起到抗旱、防冻和施肥效果。

#### **四、保障措施**

##### **(一) 加强组织领导**

由镇农业综合服务中心负责全镇秋冬种生产组织督促和落实，各村各部门明确分工、压实责任。农技站负责全镇油菜栽培标准化技术指导到各村，良种发放到村到户，及时督查和反馈；采取各联村干部具体负责，办村干部包村等相应措施，将秋冬种生产任务分解落实到村到户，良种和硼肥按时发放到村到户，油菜标准化栽培技术指导到户，督促种植完成到户，确保高标准完成种植任务。

##### **(二) 加强宣传发动**

要通过广播、标语、宣传车等多种方式，全方位多角度、深层次宣传秋冬种油菜生产的优势和技术。充分发挥镇村组干部的作用，进村入户做好宣传发动工作，充分调动农民种植油菜的积极性。

##### **(三) 加大物资支持和奖励力度**

油菜种子和硼肥由政府采购统供，镇负责发放到村到户，

对油菜种植好的先进村、示范片区、种植大户、加工大户进行奖励。

#### **(四) 严格督查考核**

按照福寿山镇人民政府《福寿山镇 2024 年秋冬种油菜生产考核办法》执行，由镇督查室对全镇秋冬种生产进行督查和考核，对工作中好的典型，及时进行总结推介，各村申报种子与验收挂钩对浪费种子和硼肥的，根据抽查结果按比例核算金额，加倍回收物资款；对重视不够、措施不力、成效不好的，要通报批评并限期整改，确保各项措施落实。

附件：2024 年福寿山镇秋冬油菜种植面积分配表

附件：

## 2024年福寿山镇秋冬油菜种植面积分配表

单位：亩

| 序号 | 村名  | 计税面积      | 任务面积 |
|----|-----|-----------|------|
| 1  | 白寺村 | 448       | 350  |
| 2  | 百福村 | 1024.43   | 800  |
| 3  | 大和村 | 990.61    | 300  |
| 4  | 洞下村 | 710.61    | 400  |
| 5  | 尚山村 | 219.434   | 150  |
| 6  | 北山村 | 739.09    | 400  |
| 7  | 双义村 | 317.22    | 260  |
| 8  | 蒋山村 | 1529.5    | 900  |
| 9  | 宝石村 | 1329.78   | 500  |
| 10 | 到湾村 | 821.97    | 300  |
| 11 | 芦溪村 | 2763.02   | 1500 |
| 12 | 思和村 | 796.99    | 400  |
| 13 | 尧丰村 | 1232.14   | 740  |
| 合计 |     | 12922.794 | 7000 |