城口县庙坝镇人民政府

关于做好蔬菜抗旱减灾稳产保供

工作的通知

各村（社区）、机关各科室（站所）：

7月以来，我镇已出现两次持续时间较长的晴热高温天气， 具有持续时间长、影响范围广的特点。8月份我镇 37℃以上高温日数为15天，较常年同期偏多13.8天。全镇部分村已出现中-重度土壤干旱。高温干旱天气导致夏季蔬菜提前结束采收、秋季蔬菜定植被迫推迟， 蔬菜减损保供面临较大压力。据气象部门预测，高温干旱将持续到8月底，将对蔬菜生产保供造成较大影响。现将《庙坝镇2022 年秋季蔬菜增种扩种任务》印发你们，请认真抓好落实。

1. 提高认识，落实蔬菜增种扩种工作

强化落实“菜篮子”镇长负责制，克服旱情、疫情带来的不利影响，确保蔬菜供给安全。及时将蔬菜增种扩种任务细化分解到村、社，确保任务落地落细。确保全镇全年蔬菜生产面积稳定在420亩以上，总产稳定在390吨以上。

二、持续抓好田间防灾减灾

**一是抢收成熟作物**。加快抢收速度，防止旱情过后可能发展 的暴雨洪灾造成作物二次减产。**二是保住在田菜苗**。尽量采用穴 盘基质育苗，覆盖遮阴，保证菜苗水分充足，留待降雨后及时移栽。**三是做好在地菜降温**。可采用“大棚顶膜+防虫网+遮阳网”覆盖方式避雨防虫降温栽培，露地蔬菜提倡以作物秸秆覆盖畦面， 以利于保水保墒、减少蒸腾。**四是强施肥管理**。遵循少施多次，薄肥勤施原则，可喷施磷酸二氢钾、氨基酸叶面肥，适当增加喷 施 0. 1%硫酸锌或硫酸铜溶液，提高植株抗热性。**五是利用高温消毒土壤**。抓紧清理田间残体，充分翻耕暴晒，可在土壤翻耕前撒施石灰氮等消毒药剂，灌水后覆膜或闷棚密闭15天以上，充分消毒土壤。**六是注意病虫防治**。严防疫病、霜霉病、青枯病、软腐病、炭疽病、蚜虫、红蜘蛛、斜纹夜蛾、甜菜夜蛾、瓜绢螟、美洲斑潜蝇、豆野螟等病虫害的发生，适时进行药剂防治。

三、抓紧后续蔬菜生产

**一是抓紧定植移栽。**降雨后，趁旱情缓解抓紧按原计划定植 秋冬品种菜苗，部分品种可直播以追赶进度。**二是做好地块耕整。**及时深翻灌水，**补充**有机肥，改善因前期干旱而破坏的土壤结构。**三是适时抢播速生叶菜。**充分利用各种土地资源落实一批秋季速 生叶菜，弥补旱情导致的蔬菜供应缺口。**四是注意“旱涝急转”。** 高温久旱期间，局地可能会有短时强降水、雷电、冰雹、大风等强对流天气，要注意短时强对流天气导致局部降水过多，提前做 好田间排水工作，防止高温天气后连续降雨造成涝灾，确保秋冬 季蔬菜生产顺利进行。

四、及早谋划秋季蔬菜增种扩种任务

9月上旬有降雨，进入天气转凉的白露节气。各村要抓住有利时机，通过间套作、冬闲田和撂荒地利用等措施，增加蔬菜播种面积，确保完成全镇秋冬蔬菜增种扩种420亩任务(见附件)。**一是尽快增种速生叶菜**。要抓紧利用大棚、作物行间等遮阴地块和可调配水源，尽快播种瓢白、小白菜、油麦菜、生菜等速生叶菜。**二是提早谋划扩种秋冬大宗蔬菜**。为弥补因旱造成的蔬菜产量损失，保证后续地产蔬菜稳定供应，要充分利用一切可利用的土地资源提早谋划秋冬菜扩种，备好萝卜、莴笋、包包菜、大白菜、葱蒜类、菠菜等秋冬季大宗蔬菜生产种子、肥料等物资，全力增加秋冬季蔬菜产量，保障市场供给。

附件：2022年庙坝镇秋季蔬菜增种扩种任务表

附件

2022年庙坝镇秋季蔬菜增种扩种任务表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 村社区 | 面积 (亩) |
| 1 | 天保村 | 40 |
| 2 | 关内村 | 40 |
| 3 | 石兴村 | 80 |
| 4 | 庙坝村 | 15 |
| 5 | 红岩村 | 40 |
| 6 | 香溪村 | 25 |
| 7 | 兴旺村 | 50 |
| 8 | 罗江村 | 50 |
| 9 | 南坪村 | 30 |
| 10 | 排山村 | 50 |

城口县庙坝镇人民政府

2022年8月28日