**关于市十八届人大一次会议第352号建议协办意见的函**

慈溪市气象局（主办单位）：

市人大十八届一次会议第352号建议《关于增加农业气象监测站布点的建议》已收悉，现提出如下协办意见：

传统的政策性农业保险以实际灾损作为赔付依据，投保与承保双方常常在查勘定损、理赔估价等方面存在较大分歧，加大了农业保险的管理风险。气象指数保险能直接根据气象数据确定理赔金额，从而实现快速定损，快速理赔。2016年，我市推出第一个气象指数保险——杨梅降雨气象指数保险，到2021年，我市政策性农业保险险种共计104种，其中气象指数险种14种。种植业领域三个主要气象指数保险2021年的投保和气象站点情况如下：

葡萄气象指数保险投保1.95万亩，主要涉及周巷、观海卫、坎墩、龙山、掌起等14个乡镇，使用了14个气象站点的数据。

梨气象指数保险投保8800亩，主要涉及周巷、观海卫、龙山、掌起、桥头等8个乡镇，使用了8个气象站点的数据。

水蜜桃气象指数保险投保294亩，主要涉及周巷、观海卫、龙山、掌起4个乡镇，使用了4个气象站点的数据。

其中，观海卫镇原采用的K2519古窑浦站和桥头镇原采用的K2513桥头站将在新站点预建成后使用新站点作为气象指数保险理赔依据站点。后续，我局将根据气象局的站点建设情况和农户反馈，及时调整气象指数保险的气象站点。

附件一、2021年梨、葡萄、水蜜桃气象指数保险气象站点情况

 慈溪市农业农村局

 2022年4月21日

联系人：邹锦锦

联系电话：63976872

附件一

**2021年梨、葡萄、水蜜桃气象指数保险气象站点情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **投保险种** | **乡镇** | **承保户数** | **承保数量（亩）** | **总保额** | **总保费** | **气象站点（历年使用）** | 备注 |
| 梨种植气象指数保险 | 龙山镇 | 3 | 162 | 45.7万 | 3.4万 | K2523小施山站 |  |
| 梨种植气象指数保险 | 掌起镇 | 4 | 301 | 87.3万 | 6.3万 | K2519古窑浦站 |  |
| 梨种植气象指数保险 | 观海卫镇 | 159 | 837.6 | 226.2万 | 17.6万 | K2519古窑浦站 | 2022年将采用新建站点，前期与气象局沟通预计新建站点在5月份投入使用，到时会确定站点名称与编号 |
| 梨种植气象指数保险 | 胜山镇 | 1 | 48 | 13.0万 | 1.0万 | K2558红菱站 |  |
| 梨种植气象指数保险 | 桥头镇 | 5 | 88.4 | 26.4万 | 1.9万 | K2513桥头站 | 2022年将采用新建站点，前期与气象局沟通预计新建站点在5月份投入使用，到时会确定站点名称与编号 |
| 梨种植气象指数保险 | 匡堰镇 | 1 | 90 | 24.3万 | 1.9万 | K2529匡堰站 |  |
| 梨种植气象指数保险 | 长河镇 | 1 | 30 | 8.5万 | 0.6万 | K2517长河站 |  |
| 梨种植气象指数保险 | 周巷镇 | 1001 | 6009.6 | 1616.1万 | 124.9万 | 1.K2553新缪路站2.K2542小安站 |  |
| 葡萄气象指数保险 | 白沙路街道 | 1 | 15 | 4.5万 | 0.5万 | K2519古窑浦站 | 白沙种植户实际种植地域在观海卫区域内 |
| 葡萄气象指数保险 | 宗汉街道 | 4 | 71 | 22.7万 | 2.5万 | K2515庵东站 |  |
| 葡萄气象指数保险 | 坎墩街道 | 52 | 1584.1 | 443.8万 | 63.7万 | K2534坎墩站 |  |
| 葡萄气象指数保险 | 龙山镇 | 99 | 1553 | 473.6万 | 56.2万 | K2523小施山站 |  |
| 葡萄气象指数保险 | 掌起镇 | 27 | 1202.3 | 388.6万 | 42.1万 | K2519古窑浦站 |  |
| 葡萄气象指数保险 | 观海卫镇 | 534 | 9904.9 | 3141.0万 | 346.7万 | K2519古窑浦站 | 2022年将采用新建站点，前期与气象局沟通预计新建站点在5月份投入使用，到时会确定站点名称与编号 |
| 葡萄气象指数保险 | 附海镇 | 10 | 197 | 53.7万 | 6.9万 | K2520附海站 |  |
| 葡萄气象指数保险 | 逍林镇 | 15 | 570 | 149.7万 | 20.0万 | K2524逍林站 |  |
| 葡萄气象指数保险 | 胜山镇 | 16 | 721.5 | 179.6万 | 25.3万 | K2558红菱站 |  |
| 葡萄气象指数保险 | 新浦镇 | 14 | 205 | 54.4万 | 7.2万 | K2526新浦站 |  |
| 葡萄气象指数保险 | 桥头镇 | 21 | 553 | 160.6万 | 19.4万 | K2513桥头站 | 2022年将采用新建站点，前期与气象局沟通预计新建站点在5月份投入使用，到时会确定站点名称与编号 |
| 葡萄气象指数保险 | 匡堰镇 | 1 | 8 | 2.1万 | 0.3万 | K2529匡堰站 |  |
| 葡萄气象指数保险 | 崇寿镇 | 35 | 670.5 | 190.8万 | 23.5万 | K2527崇寿站 |  |
| 葡萄气象指数保险 | 周巷镇 | 160 | 911 | 274.1万 | 31.9万 | 1.K2553新缪路站2.K2542小安站 |  |
| 水蜜桃种植气象指数保险保险 | 龙山镇 | 2 | 48 | 16.1万 | 0.7万 | K2523小施山站 |  |
| 水蜜桃种植气象指数保险保险 | 掌起镇 | 4 | 170 | 50.3万 | 2.0万 | K2519古窑浦站 |  |
| 水蜜桃种植气象指数保险保险 | 观海卫镇 | 2 | 17 | 6.7万 | 0.3万 | K2519古窑浦站 | 2022年将采用新建站点，前期与气象局沟通预计新建站点在5月份投入使用，到时会确定站点名称与编号 |
| 水蜜桃种植气象指数保险保险 | 周巷镇 | 2 | 59 | 17.7万 | 0.7万 | 1.K2517长河站2.K2542小安站 |  |