

**中国太平洋财产保险股份有限公司**  
**广东省汕尾市商业性水果采摘期气象指数保险条款**

**总则**

**第一条** 本保险合同由保险条款、投保单、保险单、保险凭证以及批单组成。凡涉及本保险合同的约定，均应采用书面形式。

**保险标的**

**第二条** 凡种植或负责管理水果的种植户、种植场、合作社、集体经济组织或农业企业均可作为本保险合同的投保人和被保险人。同时符合下列条件的水果可以作为本保险的保险标的（以下简称“保险水果”）：

- (一) 由被保险人合法经营、种植和栽培管理；
- (二) 种植场所在当地洪水水位线以上的非蓄洪、行洪区；
- (三) 生长正常；
- (四) 汕尾市区域内种植的荔枝、龙眼、柚子、青梅、番石榴、香蕉。

**保险责任**

**第三条** 在保险期间内，保险水果遭遇下列气象灾害，视为保险事故发生，保险人按照本保险合同的约定负责赔偿：

- (一) 大雨：单日降水量 $\geq 30\text{mm}$ 时；
- (二) 连阴雨：连续2天及以上日降雨量 $\geq 10\text{mm}$ 时。

本保险合同所涉及的气象指数以气象部门审核发布的保险水果所在地域的气象站观测的数据为准，气象站点名称、编号及经纬度需在保险单中载明。保险水果所在地域的气象站由于站点仪器损坏、导致气象数据无法正常获取，以离保险水果最近距离的气象站观测数据代替，且须经气象部门审核认定。保险水果所在地域设有多个气象站点的以保险合同指定的站点为准，并需在保险单中载明。气象站观测数据以市气象部门发布的该站点数据为准。

**责任免除**

**第四条** 除第三条列明的气象灾害事故以外的任何原因导致的损失、费用，保险人均不负责赔偿。

**保险金额**

**第五条** 保险水果的每亩保险金额参照其年种植成本，除另有约定外，每亩保险金额为3000元，并在保险单中载明。

保险金额=每亩保险金额（元/亩） $\times$ 保险面积（亩）

保险面积以保险单载明为准。

**保险期间**

**第六条** 除另有约定外，保险期间为保险水果的采摘期，参照《保险水果采摘期表》，保险期间最长不超过2个月，具体保险期间以保险单载明的起讫时间为准。

#### 保险水果采摘期表

水果品类	采摘期
荔枝、龙眼	4月1日-8月31日
柚子	6月1日-9月31日
青梅	3月1日-5月31日
番石榴	3月1日-12月31日
香蕉	2月1日-7月31日

在降雨预警发布后15天内不得临时投保。

#### 保险人义务

**第七条** 订立保险合同时，采用保险人提供的格式条款的，保险人向投保人提供的投保单应当附格式条款，保险人应当向投保人说明保险合同的内容。对保险合同中免除保险人责任的条款，保险人在订立合同时应当在投保单、保险单或者其他保险凭证上做出足以引起投保人注意的提示，并对该条款的内容以书面或者口头形式向投保人做出明确说明；未作提示或者明确说明的，该条款不产生效力。

**第八条** 本保险合同成立后，保险人应当及时向投保人签发保险单或其他保险凭证。

**第九条** 保险人按照本保险合同的约定，认为被保险人提供的有关索赔的证明和资料不完整的，应当及时一次性通知投保人、被保险人补充提供。

**第十条** 保险期间结束后，保险人应当根据气象数据及时作出是否属于保险责任的核定；情形复杂的，应当在三十日内作出核定，但合同另有约定的除外。

保险人应当将核定结果通知被保险人；对属于保险责任的，在与被保险人达成赔偿保险金的协议后十日内，履行赔偿保险金义务。保险合同对赔偿保险金的期限有约定的，保险人应当按照约定履行赔偿保险金的义务。

保险人依照前款约定作出核定后，对不属于保险责任的，应当自作出核定之日起三日内向被保险人发出拒绝赔偿保险金通知书，并说明理由。

#### 投保人、被保险人义务

**第十二条** 订立保险合同时，保险人就保险水果及被保险人的有关情况提出询问的，投保人应当如实告知。

**投保人故意或者因重大过失未履行前款规定的如实告知义务，足以影响保险人决定是否同意承保或者提高保险费率的，保险人有权解除本合同。**

**投保人故意不履行如实告知义务的，保险人对于合同解除前发生的保险事故，不承担赔偿保险金的责任，并不退还保险费。**

**投保人因重大过失未履行如实告知义务，对保险事故的发生有严重影响的，保险人对于合同解除前发生的保险事故，不承担赔偿保险金的责任，但应当退还保险费。**

**第十二条** 除另有约定外，投保人应在保险合同成立时交清保险费。保险费未交清前，本保险合同不生效，保险人不履行赔偿义务。

**第十三条** 保险水果转让的，被保险人或者受让人应当及时通知保险人。

**第十四条** 被保险人申请赔偿时应当及时向保险人提供以被保险人为开户名的银行账号，以便保险人支付赔款。如果因为被保险人没有按照本保险合同约定及时、准确地向保险人提供银行帐号，对此给被保险人造成的损失保险人不承担责任。

### 赔偿处理

**第十五条** 保险事故发生时，被保险人对保险标的不具有保险利益的，不得向保险人请求赔偿保险金。

**第十六条** 保险水果中当荔枝、龙眼、柚子发生单日降雨量 $\geq 50\text{mm}$ 或连续2天及以上日降雨量 $\geq 20\text{mm}$ 时，或当青梅、番石榴、香蕉发生单日降雨量 $\geq 30\text{mm}$ 或连续2天及以上日降雨量 $\geq 10\text{mm}$ 时，保险人按以下方式计算赔偿：

**荔枝、龙眼、柚子灾害损失赔偿比例表**

持续时间	过程雨量累加 R (mm)	赔偿比例
大雨 (单日)	$50 \leq R < 70$	0.5%
	$70 \leq R < 90$	1%
	$R \geq 90$	2%
连阴雨 (连续2天)	$40 \leq R < 60$	0.5%
	$60 \leq R < 80$	1%
	$R \geq 80$	2%
连阴雨 (连续3天)	$60 \leq R < 80$	1%
	$80 \leq R < 100$	2%
	$R \geq 100$	3%
连阴雨 (连续4天)	$80 \leq R < 100$	2%
	$100 \leq R < 120$	3%
	$R \geq 120$	4%
连阴雨 (连续5天及以上)	$100 \leq R < 120$	3%
	$120 \leq R < 140$	4%
	$R \geq 140$	5%

### 青梅、番石榴、香蕉灾害损失赔偿比例表

持续时间	过程雨量累加 R (mm)	赔偿比例
大雨 (单日)	$30 \leq R < 50$	0.5%
	$50 \leq R < 70$	1%
	$R \geq 70$	2%
连阴雨 (连续 2 天)	$20 \leq R < 40$	0.5%
	$40 \leq R < 60$	1%
	$R \geq 60$	2%
连阴雨 (连续 3 天)	$30 \leq R < 50$	1%
	$50 \leq R < 70$	2%
	$R \geq 70$	3%
连阴雨 (连续 4 天)	$40 \leq R < 60$	2%
	$60 \leq R < 80$	3%
	$R \geq 80$	4%
连阴雨 (连续 5 天及以上)	$50 \leq R < 70$	3%
	$70 \leq R < 90$	4%
	$R \geq 90$	5%

赔偿金额=保险金额×对应灾害损失赔偿比例

在保险期间内，保险荔枝、龙眼、柚子以连续降雨 $\geq 20\text{mm}$ 的首日至末日为一个理赔周期，保险青梅、番石榴、香蕉以连续降雨 $\geq 10\text{mm}$ 的首日至末日为一个理赔周期，一个理赔周期不得分开计算赔款。

同一理赔周期内，同时出现大雨和连阴雨事件，则采用连阴雨赔偿比例计算赔款。

保险期间内实行累计赔偿，累计赔偿金额以保险金额为限。

**第十七条** 保险事故发生时，如果存在重复保险，保险人按照本保险合同的相应保险金额与其他保险合同及本保险合同相应保险金额总和的比例承担赔偿责任。

其他保险人应承担的赔偿金额，本保险人不负责垫付。若被保险人未如实告知导致保险人多支付赔偿金的，保险人有权向被保险人追回多支付的部分。

**第十八条** 被保险人向保险人请求赔偿的诉讼时效适用现行有效法律的规定。

#### 争议处理与法律适用

**第十九条** 因履行本保险合同发生的争议，由当事人协商解决。协商不成的，提交保险

单载明的仲裁机构仲裁；保险单未载明仲裁机构且争议发生后未达成仲裁协议的，依法向人民法院起诉。

**第二十条** 与本保险合同有关的以及履行本保险合同产生的一切争议，适用中华人民共和国（不包括港、澳、台地区）法律。

#### 其他事项

**第二十一条** 保险水果发生全部损失，属于保险责任的，保险人在履行赔偿义务后，本保险合同终止；不属于保险责任的，本保险合同终止，保险人按日比例计收自保险责任开始之日起至损失发生之日止期间的保险费，并退还剩余部分保险费。

**第二十二条** 保险责任开始前，投保人要求解除合同的，保险人应当退还保险费。保险责任开始后，投保人要求解除合同的，保险人应当将已收取的保险费，按照合同约定扣除自保险责任开始之日起至合同解除之日止应收的部分后，退还投保人。

**第二十三条** 本保险合同约定与《中华人民共和国保险法》、《农业保险条例》等法律法规规定相悖之处，以法律法规规定为准。本保险合同未尽事宜，以法律法规规定为准。

#### 释义

**第二十四条** 本保险合同涉及下列术语时，适用下列释义：

（一）日降雨量：是指保险合同约定的对应气象站测得的上一日 20 时至当日 20 时的累积降雨量，单位为毫米（mm）。