

中华财险北京市地方财政梨种植保险附加 平谷区地方财政梨产量损失保险条款

总则

第一条 本条款为《中华财险北京市地方财政梨种植保险》（以下简称“主险”）的附加险条款，投保主险后，方可投保本附加险。

保险标的

第二条 凡在平谷区内种植或负责管理梨的农户、农民专业合作社、集体经济组织或农业企业均可作为投保人，将符合下列条件种植的梨，作为本保险合同的保险标的向保险人投保（以下简称“保险梨”）：

- （一）能够清晰确定地块界限、标明具体位置；
- （二）符合当地普遍采用的技术管理和规范标准要求；
- （三）生长和管理正常。

在保险合同订立时，上述种植者或组织统称为被保险人。投保本保险时，投保人必须将被保险人所有种植梨的地块全部投保，不得选择性投保。

保险责任

第三条 在保险期间内，由于下列原因造成保险梨的实际亩产量低于目标亩产量的，保险人按照本保险合同的约定负责赔偿：

- （一）六级（含）以上大风、暴雨产生的洪涝、冰雹；
- （二）火灾；
- （三）冻害、严重干旱；
- （四）泥石流、山体滑坡；
- （五）爆发性、流行性病虫害。

责任免除

第四条 在保险期间内，因下列原因之一造成保险梨产量减产或绝产，保险公司不负责赔偿：

- （一）投保人、被保险人及其家庭成员，或投保人、被保险人的雇佣人员的故意或重大过失行为以及他人的恶意破坏行为；
- （二）行政行为或司法行为；
- （三）毁种抛荒行为或遭受灾害损失后放弃管理的；
- （四）梨树本身损失；

- (五) 梨在正常生长期间的自然落果；
- (六) 保险梨在约定的首次采摘日期就已部分或全部采摘造成不能确定损失的；
- (七) 因技术管理不当、天气现象等原因造成的果品品质降低形成的损失；
- (八) 由于地区梨果品价格波动造成的经济损失；
- (九) 其他不属于本保险责任范围的损失、费用。

保险金额、保险费率和保险费

第五条 每亩保险金额 5000 元，保险费率 13%，每亩保险费 650 元。

标的	保险金额 (元/亩)	费率	保险费 (元)				
				总保险费	市级补贴	区级补贴	农户交纳
梨	5000	13%	比例	100%	40%	40%	20%
			金额	650	260	260	130

保险金额=每亩保险金额×保险面积

保险面积以保险单载明为准。

保险期间

第六条 本附加险合同的保险期间与主险合同的保险期间一致，具体起止时间以主险合同为准。

赔偿处理

第七条 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。

第八条 保险梨发生本附加险责任范围内的灾害事故，造成实际亩产量损失的，保险人负责赔偿保险责任内损失。以投保的亩数、株数为依据，按平均亩产量损失率及每亩保险金额计算赔偿。

本着政府指导，保险人与投保人协商一致的原则，确定需采用抽样方式定损的，选取的抽样方法应当符合当地农业农村局、园林绿化局或果品种植技术办等相关部门规定的抽样技术规范。

测定产量时以保险乡镇为最小测产区域，根据全乡镇保险梨抽样测产数据，核定全乡镇保险梨的平均亩产量损失率。全乡镇保险梨的平均亩产量损失率，视同为该村各被保险人的实际亩产量损失率。

赔偿金额=每亩保险金额×平均亩产量损失率×保险面积

平均亩产量损失率=1-实际亩产量/目标亩产量

实际亩产量：全乡镇保险梨的抽样平均亩产量，视同为本乡镇每位被保险人的实际亩产量。

全乡镇保险梨的抽样平均亩产量=∑全乡镇抽样梨总个数÷∑全乡镇抽样梨

树总株数×全乡镇抽样梨单果均重×全乡镇平均每亩株数

目标亩产量：以主险附注中《北京市梨生产平均产量》表中的标准化生产盛果期平均亩产量数据为依据，根据实际情况由保险人与投保人协商确定，并以保险单载明的目标亩产量数据为准。

其它事项

第九条 主险条款与本附加险条款相抵触之处，以本附加险条款为准。本附加险条款未约定事项，以主险条款为准。

释义

第十条 本保险合同涉及以下术语时，适用下列释义：

（一）六级（含）以上大风：指风力6级以上，风速在10.84米/秒以上的自然风造成保险梨果掉落，形成产量损失的灾害。

（二）暴雨：指每小时降雨量达16毫米以上，或连续12小时降雨量达30毫米以上，或连续24小时降雨量达50毫米以上的降雨。

（三）洪涝：指由于降水过多，地面积水不能及时排除，致使保险梨生长发育不良或落果的产量损失灾害。

（四）冰雹：从强烈对流的积雨云中降落到地面的冰块或冰球，是直径大于5毫米，核心坚硬的固体降水，造成保险梨产量损失的灾害。

（五）火灾：指在时间或空间上失去控制的燃烧所造成保险梨产量损失的灾害。必须具备三个条件：1.有燃烧现象，即有热有光有火焰；2.偶然、意外发生的燃烧；3.燃烧失去控制并有蔓延扩大的趋势。

（六）冻害：由于气温的突然下降或低温持续多日，造成保险梨产量损失的灾害。

（七）严重干旱：指长期无雨或少雨，使土壤水分不足、作物水分平衡遭到破坏造成保险梨产量损失的气象灾害。

（八）泥石流：由于雨水、冰雪融化等水源激发的、含有大量泥沙石块的特殊洪流。

（九）山体滑坡：山体上不稳的岩土体在重力作用下突然整体向下滑动的现象。

（十）爆发性、流行性病虫害：病虫害是病害和虫害的并称。本条款的病虫害是指突然发生密度较大、传播范围较广，进而引起梨产量损失的病虫害。由区农业行政主管部门认定。