

中获得母源抗体，而不发传染性胃肠炎获得成功。

六、猪传染性萎缩性鼻炎

猪传染性萎缩性鼻炎是猪的一种慢性传染病。以鼻炎为主要特征。病原是支气管败血波氏杆菌。

1972年县食品公司建成丰惠后山良种场。1973年省食品公司分配给上虞县10头英系大型约克种猪。到上海运猪已死亡2头，其余8头大约母猪引入食品公司良种场饲养。引种时，省公司和上海猪场提醒上虞食品良种场人员：该批猪可能已感染传染性萎缩性鼻炎，需注意隔离观察。后未发现异样，但繁殖后代的小猪有鼻炎症状，断续性喷嚏，鼻鼾声和吸气困难等症较轻，未出现过鼻萎缩。1975年该场有一窝小猪发病较为严重，常打喷嚏，鼻液很多，诊断为此病而进行扑杀处理。调查病原认为是该场引入大型约克种猪时感染带菌所致。

断奶后小猪一般不表现症状，隐性带菌感染。由于食品公司良种猪场向全县推广了种猪，病源逐步扩散到各地猪场，带菌感染而没有引起猪场兽医的重视。目前，全县猪萎缩性鼻炎隐性感染率比较高。1988年11月24日至12月2日全市疫病普查中对四个国营集体猪场151头公母猪血清送市兽医站实验室血清学检测（试管凝集反应），结果为阳性数78头。阳性率51.7%。

（见附表）

本病至今没有特效药和人工免疫方法。

1988年上虞县国营场站种猪萎鼻检测结果表

单位：头、%

单 位	送 检 数	+	-	阳 性 率
县良种场	83	40	43	48.2
县畜牧场	34	18	16	55.9
县棉种场	28	16	12	57.1
县改良站	6	3	3	50.0
合 计	151	78	73	51.7

七、猪流行性乙型脑炎

1985年秋县畜牧领导小组拨款4万元，在全县增养两千头母猪。东关、百官、章镇、松厦等区分别到浦江、金华、嵊县等地组织引入新母猪。次年秋，近千头怀孕母猪出现流产、死胎，确诊为乙脑后予以淘汰。全部损失十多万元。1987年县瘦肉型猪基地办公室帮助专业户引入备育新母猪千余头。次年上半年，新引入备育的怀孕母猪预防注射猪乙脑疫苗600头，秋季产仔经免疫的母猪没有流产现象。沥海后朱养猪专业户张惠良饲养母猪36头，由于没有注射猪乙脑疫苗，1988年秋25头母猪陆续发生流产、死胎，损失严重。该病经县区畜牧干部临床诊断为猪流行性乙型脑炎。

猪流行性乙型脑炎（简称猪乙脑），是猪乙脑病毒引起的猪的一种接触性热性传染病，人畜共患。由于本病发病率不高，较多隐性感染，死亡率极低，没有引起养猪户和兽医界的重视，也没有历史性资料记载下来。据老兽医座谈反映，该病