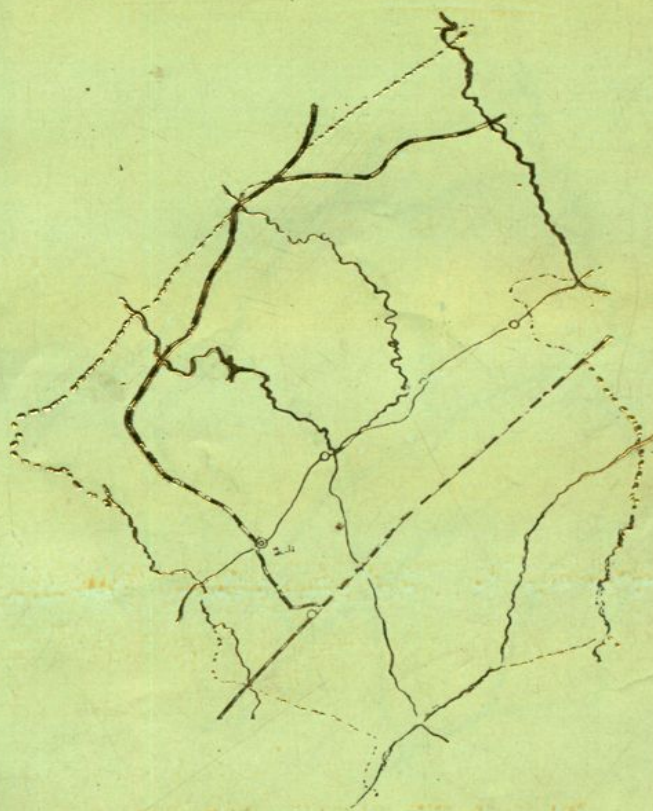


黑山县畜禽疫病志

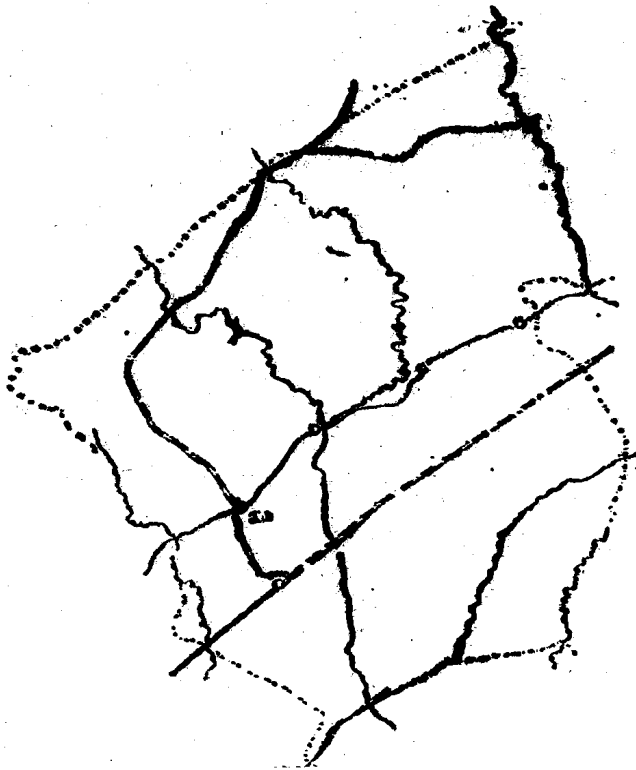
1949 — 1989



黑山县畜牧兽医站

黑山县畜禽疫病志

1949 — 1989



黑山县畜牧兽医站

前 言

根据农牧渔业部〔1989〕农（牧）字第58号文件，“关于开展全国畜禽疫病普查的通知”及省市有关文件精神，我县于1988年7月初成立了“黑山县畜禽疫病普查领导小组”和畜禽疫病志编辑委员会。通过一年多来的普查工作，搞清了畜禽疫病发生与流行的规律和防治（制）经验，在此基础上，编委会进行了编辑和撰写工作，历时4个月，于国庆节前夕完成了《黑山县畜禽疫病志》的全部撰写工作。

《黑山县畜禽疫病志》记述了1949年至1989年40年间，畜牧兽医科技人员在县委、县政府的领导下，及省、市业务部门的指导下，和全县广大群众一起，同畜禽各种疫病坚持不懈做斗争的战斗历程。它系统地归纳、整理了我县各种家畜家禽传染病和寄生虫病的发生、发展规律，分布情况和防治（制）过程。它是一部兽医科学工作的历史资料，对今后畜牧兽医科学技术的普及推广、发展规划，特别是对今后消灭和控制畜禽传染病等，均可提供一定的科学依据。

为尊重历史事实和有益于后人参考。在编写过程中，我们走访了至今已年逾花甲的十几名老年科技人员，因为他们就是历史的见证人，他们确实为本病志提供了很多宝贵资料；同时又通过查阅档案，召开座谈会等方法，对有关资料反复考究核对，使本资料得以系统化、完整化。尽管如此，由于历史的原因，兽医建制和防疫制度不够完善，资料的收集和整理工作欠缺，尤其是在“文革”期间不少宝贵资料已丢失，这就给撰写工作带来一定困难，再由于时间仓促，加之我们的水平有限，缺点和谬误之处在所难免，诚望批评指正。

徐 阳

一九八九年九月

目 录

| | |
|-------------------------|----|
| 第一章 自然地理概括..... | 1 |
| 第二章 经济地理概括..... | 3 |
| 第三章 畜牧业生产..... | 5 |
| 第四章 畜牧兽医防治组织情况..... | 6 |
| 第五章 黑山县畜牧禽疫防制情况及规划..... | 8 |
| 第六章 共患病 | |
| 炭疽..... | 16 |
| 口蹄疫..... | 21 |
| 巴氏杆菌病 | |
| 猪肺疫..... | 29 |
| 禽霍乱..... | 32 |
| 布氏杆菌病..... | 32 |
| 沙门氏杆菌病 | |
| 仔猪付伤寒..... | 45 |
| 马付伤寒..... | 49 |
| 鸡白痢..... | 52 |
| 大肠杆菌病 | |
| 猪水肿病..... | 54 |
| 仔猪白痢..... | 58 |
| 痘病 | |
| 鸡痘..... | 60 |
| 羊痘..... | 63 |
| 鼻伤寒..... | 66 |
| 狂犬病..... | 69 |
| 结核..... | 74 |

| | |
|--------------------|-----|
| 马流行性感胃 | 77 |
| 流行性乙型脑炎 | 80 |
| 坏死杆菌病 | 85 |
| 钩端螺旋体病 | 87 |
| 第七章 马的传染病 | |
| 马鼻疽 | 89 |
| 马传染性贫血 | 95 |
| 马腺疫 | 101 |
| 第八章 牛、羊的传染病 | |
| 牛瘟 | 104 |
| 牛白血病 | 107 |
| 牛粘膜病 | 109 |
| 羊传染性水泡病 | 110 |
| 第九章 猪的传染病 | |
| 猪瘟 | 111 |
| 猪丹毒 | 119 |
| 猪喘气病 | 124 |
| 猪传染性胃肠炎 | 128 |
| 猪痢疾 | 133 |
| 猪水泡病 | 137 |
| 第十章 禽的传染病 | |
| 鸡新城疫 | 139 |
| 小鹅瘟 | 146 |
| 鸡传染性支气管炎 | 149 |
| 鸡传染性喉气管炎 | 152 |
| 鸡慢性呼吸道疾病 | 156 |
| 鸡马立克氏病 | 159 |
| 鸡传染 | 163 |

| | |
|-----------------------|------------|
| 鸡传染性法氏囊炎..... | 166 |
| 第十一章犬科动物的传染病 | |
| 犬瘟热..... | 169 |
| 犬病毒性肠炎..... | 173 |
| 第十二章寄生虫病 | |
| 猪囊尾蚴病..... | 176 |
| 肝片吸虫病..... | 181 |
| 疥癣病..... | 185 |
| 脑多头蚴病..... | 188 |
| 第十三章中毒病 | |
| 霉玉米中毒..... | 190 |
| 亚硝酸盐中毒..... | 193 |
| 棉子饼中毒..... | 195 |
| 附：疫病普查统计表..... | 197 |

缺1-8

缺1-8

缺1-8

缺1-8

缺1-8

缺1-8

缺1-8

缺1-8

8、中毒病，3种：霉玉米中毒病、亚硝酸盐中毒病、棉酚中毒。

流行与危害情况

我县各种畜禽的传染病和寄生虫病，发生与流行的种类多、危害重。其中危害最严重的疫病是：马的传染病有马鼻疽和马传染性贫血；牛、羊的传染病与寄生虫病有牛瘟、牛、羊疥癣病，布氏杆菌病和牛、羊肝蛭病；猪的传染病有猪瘟、猪丹毒和猪付伤寒；此外猪、牛、羊共患的传染病还有口蹄疫。禽的传染病有鸡新城疫和禽霍乱。

以上十二种疫病在不同时间，不同地区都有较大的发生与流行。而且有些疫病持续时间较久。

如牛瘟49—52年曾在常兴、大兴、新兴、绕阳河、半拉门等地区发生较多，危害较重。当时采取疫苗定期接种和综合防制措施，使本病迅速地得到了控制。

马疥癣：50年代初流行猖獗，全县各地都有不同程度流行，辽西省农业厅组织了专业队伍进行防治，也很快地控制了本病，至今本病已绝迹。

马鼻疽：在50—60年代发生较多，涉及面广，损失惨重，70年代明显减少，80年代几乎很少发生，特别86年以来还没有1头发生。

马传贫：本病在我县始发于65年，60年代末至70年代初是该病的发生高峰，共扑杀阳性马、骡达1995头。经过疫苗注射及综合性防制，80年代初以来，呈逐渐下降趋势，88年至今已无本病的发生。

口蹄疫：50年代初以牛、羊发生为主，63年出现流行第一个高峰，主要危害牛羊。到75—78年出现第二个流行高峰，这次主要危害猪。由于严格执行综合防制措施，84年至今连续5年无本病发生。

猪瘟：本病在50—60年代流行严重，几乎遍布全县，危害严重，由于连年进行预防注射，到了70年代末期，本病发生明显减少，特别82年以来，几乎没有此病的发生。因此近年来本病对养猪业已不构成危害。

鸡新城疫：解放初期至70年代，本病在我县流行严重，对养鸡业危害较大，但由于连年应用疫苗注射免疫，使本病的危害所造成的经济损失，呈逐年减少，特别是到了80年代，由于疫苗质量和免疫密度的不断提高，使本病的发生越来越少。特别是83年以来，连续6年达到了省防制鸡新城疫先进县的指标以下。

畜禽的疫病发生与流行，确实给我县畜牧业的发展带来了严重的危害和经济损失。

但由于县委、县政府的重视与关怀，乡、镇政府的积极支持下，我县畜禽的防疫灭病工作，取得了很大成绩，收到的效果也非常显著，如牛瘟、猪肺疫、马疥癣在我县已绝迹多年了，口蹄疫，猪瘟，马传染性贫血病和鸡新城疫等，在我县近十年来基本很少发生或根本不发生了，这充分说明这些疫病得到了很好地控制，或基本接近消灭标准。但是，随着党的十一届三中全会后开放、搞活发展经济的总方针贯彻实施，畜、禽及其产品在流通环节非常活跃，限于检疫手段落后，防制措施不够健全，通过畜禽及产品的流通环节又带入了过去畜禽所没有的疫病，如猪的萎缩性鼻炎，鸡的马立克氏病，小鹅瘟鸭瘟，牛的粘膜病和牛的白血病等等，又给我县畜牧业的发展带来了新的严重危害，这就要求我们防疫灭病工作，不但不能满足于现状，而且还需要我们尽快更新知识，增加新的防、检疫设备，完善防制措施，以适应新形势下所赋予我们的新任务。

三 畜禽疫病的防制成果

建国四十年来，县委、县政府及各县、镇、村等行政职能部门，都把畜禽的防疫灭病工作做为发展我县畜牧业生产的主要内容来抓，各级业务部门积极的采用新方法，推广新技术，从而使畜禽防疫灭病工作，取得了很大成果。

(一) 疫病发生种类减少

85年以前，全县畜禽疫病有49种发生与流行，86—88年的三年间，普查结果表明仅有36种疫病发生与流行，减少了13种。实践证明我县畜禽疫病的发生与流行呈逐年下降之趋势。

(二) 已被控制和接近消灭的传染病

1、口蹄疫，猪肺疫，炭疽，马鼻疽，牛瘟，猪瘟六种对家畜危害较严重的疫病，在我县得到了很好的控制或接近消灭的标准。其中牛瘟52年至今37年之久没有发生，猪肺疫从75年至今14年之久没有发生；口蹄疫、炭疽和马鼻疽都有4年之久没有发生和流行。

2、鸡新城疫，马传贫：发病率显著下降，鸡新城疫自83年以来，发病率一直控制1/千以下；马传贫近年来发病率逐渐下降，88—89两年来，全县未见马传贫病的发生。

3、布病，结核，破伤风、猪囊虫这四种病已被控制，临床或定期检疫中很少发现。

4、防疫灭病工作取得一定成绩，受到省、市的表奖：

82—86年连续5年获省防制猪瘟先进县称号。

83—86年连续4年获省防制鸡新城疫先进县称号。

84—86年连续3年获省防制马鼻疽先进县称号。

87—88年连续2年获省畜禽防疫灭病先进县称号。

82—88年连续7年获市畜牧局授予的畜禽防疫灭病先进县称号。