

www.91一区二区.com是当前备受关注的热门话题。本文将围绕www.91一区二区.com展开详细介绍，帮助读者全面了解相关内容。

www.91一区二区.com概述

猪瘟（英語：Classical swine fever, CSF或hog cholera），又称猪霍乱、经典猪瘟或古典猪瘟，是由猪瘟病毒感染猪引起的一种高传染性疾病。猪瘟会导致患病猪发烧、厌食、腹泻、死亡等，并可能带有神经症状。母猪可能会流产或产下死猪崽。猪瘟为世界动物卫生组织所列的A类16种法定传染病之一。非洲猪瘟與猪瘟都是由病毒引起的一种高度传染性之恶性猪隻疫病，不同的是猪瘟是由RNA病毒的黄病毒科引起的疫病，而非洲猪瘟則是由DNA病毒的非洲猪瘟類病毒科所引起的一种疫病。

古典猪瘟病毒（Classical swine fever virus, CSFV）为黄病毒科瘟疫病病毒屬。同属的病毒还有感染反刍动物的牛病毒性腹泻病毒（Bovine Viral Diarrhoea virus, BVDV）及羊的边界病病毒（Border Disease virus, BDV）。不同毒株猪瘟病毒的毒力范围较大，引起的症状也不同。强毒株可以引起明显可见的急性症状及高死亡率，包括神经症状和皮肤的出血点。弱毒株可以导致无法观察到的亚临床或慢性感染，并导致胎儿或胚胎死亡。已经感染但处于亚临床状态的母猪所产的仔猪会使病毒在种群内得以维持。其它的症状还包括抑郁、高烧、免疫抵制和继发呼吸道感染。古典猪瘟病毒的潜伏期在2-14天，但临床症状要在2-4周后才会出现。急性感染的动物会存活2-3个月后死亡。古典猪瘟病毒可以在非猪细胞中复制。在66°C条件下灭活血液中的猪瘟病毒需要一个小时，但病毒可以在冷冻猪肉中存活1500天。在37°C的带粪便或感染的猪栏内，病毒可以存活2天，但冬天可能存活4周。

猪瘟一年四季均可发病，但以春、秋两季较为严重。猪瘟会导致高烧、皮肤病变。急性感染的猪会出现呆滞、昏睡、无食欲，并呈现高烧（40.5-41.5°C）。通常会在发病后10-20天死亡。猪群首次接触猪瘟时，只有少数猪会呈现临床症状。病猪不爱走动并发热。在病程早期，眼睛会出现明显的分泌物，伴有结膜炎。先天性猪瘟感染可造成流产、死胎及木乃伊等。猪瘟和非洲猪瘟的類症鑑別差別可以在例如脾臟的腫脹程度來判斷。兩者均會導致脾臟腫大，但非洲猪瘟的情況更為嚴重。

www.91一区二区.com的背景与发展

目前，猪瘟并没有特效药物可以控制。在存在猪瘟的国家，通常使用免疫作为主要的防制手段。当前广泛采用免化弱毒疫苗对猪瘟进行控制，使用的主要毒株有LPC株（Lapinized Philippines Coronel）、HCLV株（Hog Cholera Lapinized Virus）、Riems C株（Chinese）、C株（Chinese C Strain）。猪瘟的免疫方法包括一种称为超前免疫的方法（简称“超免”，又称乳前免疫、零时免疫）。这种方法由台大獸醫專業學院名譽教授赖秀穗和法国学者Coittheier等提出，在仔猪出生后肌肉注射猪瘟弱毒疫苗，并与母猪隔离几小时再吃初乳。对于是否采用这一方法一直存在争议。冷和平等人2009年的试验认为，超前免疫存在仔猪产生免疫耐受性的风险，且仔猪通过吸食初乳也可获得相同的免疫力。猪瘟的净化十分困难。当前的防制程序主要包括快速检测和诊断、预防性淘汰、紧急免疫（ATCvet代码：QI09AA06灭活疫苗、QI09AD04活疫苗）。感染猪瘟的可能途径包括：猪和猪肉的长途运输以及野猪群体的地方性猪瘟。

CSF page of Pig Disease Information Centre (UK) (页面存档备份, 存于互联网档案馆) CSF page of World Organisation for Animal Health (页面存档备份, 存于互联网档案馆) European Commission Animal

Health & Welfare on CSF (页面存档备份, 存于互联网档案馆) The Institute of Virology (Hannover) Reference Laboratory for CSF (页面存档备份, 存于互联网档案馆) Department for Environment Food and Rural Affairs (UK) on CSF International Veterinary Training talks about CSF The USDA's APHIS on CSF The Pig Site talks about swine fevers Vetgate CSF notes & resources (页面存档备份, 存于互联网档案馆) Animal viruses (页面存档备份, 存于互联网档案馆)

圣日龙(法語: Saint-Girons, 發音: [sɛ̃ ʒiʁɔ̃]), 法国南部城市, 奥克西塔尼大区阿列日省的一个市镇, 同时也是该省的一个副省会, 下辖圣日龙区, 其市镇面积为19.13平方公里, 2023年1月1日时人口数量为6,008人, 是该省人口第三多的市镇, 在法国市镇中排名第1,749位。 圣日龙位于阿列日省西部, 莱兹河与萨拉河交汇处, 是一个区域性的中心城市, 通常被认作是库斯朗地区的首府, 多条公路在此交汇。

深入分析

圣日龙的早期历史尚不清楚。根据当地官方网站的论述, 圣日龙始建于公元前70年, 彼时该地出现了一处奥皮杜姆。公元5世纪时, 与圣日龙相邻的圣利济耶成为天主教库斯朗教区的主教座。自公元12世纪以来, 圣利济耶过剩的人口开始向上游的圣日龙迁徙, 圣日龙人口数量逐年增加。法国大革命后, 圣日龙成为阿列日省的一个市镇, 并自1793年起成为该省的一个地区行署, 后于1801年改制为副省会。1790至1794年间, 莱达尔(Lédar)整体并入圣日龙。工业革命期间, 布桑斯—圣日龙铁路和富瓦—圣日龙铁路相继建成通车, 圣日龙及其所处的库斯朗地区出现造纸工业, 圣日龙境内的莱达尔造纸工厂于1908年投产运营。1944年5月, 藏匿于圣日龙的纳粹德军发动报复行动, 造成该地15名平民遇难。1969年, 圣日龙火车站停止客运服务, 并于1991年彻底关闭。2008年9月, 莱达尔工厂宣告破产。 在地方历史文化研究方面, 当地的地方史爱好者于1993年在圣日龙创建了“曾经的库斯朗”(Autrefois le Couserans)文化协会。

以上就是关于www.91一区二区.com的详细介绍。www.91一区二区.com等相关话题也值得进一步了解。