

6月

〒861-0304 熊本県山鹿市鹿本町御宇田198-5

熊本県城北家畜保健衛生所

TEL 0968-46-2075 FAX 0968-46-3332

城北家保ホームページアドレス

<http://www.pref.kumamoto.jp/site/jouhoku/>

城北家保メールアドレス

jouhokukaho@pref.kumamoto.lg.jp

熊本県城北地区家畜自衛防疫促進協議会

TEL & FAX 0968-46-6882

県内でPEDが発生しました

平成30年5月27日に県内でPEDが発生しました(平成29年12月30日以降、今シーズン2例目)。平成30年3月以降の温かい時期を迎えても、本県の他に茨城県と千葉県で発生しています。



<嘔吐物・黄色下痢便>



冬期に比べ油断しがちですが、養豚農家においては、部外者の農場立入制限、農場出入口での消毒の徹底、農場専用衣服や長靴等の着用、出荷に使用するトラックの消毒等、飼養衛生管理基準を遵守し、農場内への病原体の侵入防止対策を徹底してください。

まん延防止のために、次の症状の豚を発見したら、通報をお願いします。

- (1)繁殖母豚が分娩した哺乳豚のうち、半数以上が水様性下痢、嘔吐又は死亡を呈した場合
- (2)同腹の哺乳豚のうち、1頭以上が水様性下痢若しくは嘔吐を呈し又は死亡し、半日以内に他の哺乳豚に同一症状が拡大した場合
- (3)同一飼養区画内で複数の繁殖豚又は肥育豚が、食欲不振、下痢又は嘔吐を呈した場合

平成30年度家畜衛生推進会議を開催しました

平成30年5月22日(火)に熊本県畜産農業協同組合城北支所において、平成30年度家畜衛生推進会議を開催しました。各市町担当者、畜産団体等の皆様におかれましては、業務多忙の中ご出席いただきありがとうございました。

会議では、当所の平成29年度実績報告や平成30年度事業計画、国内外での疾病発生状況(口蹄疫・高病原性鳥インフルエンザのなど)の説明を行いました。また、今年度から、家畜伝染病予防法第5条における検査からサーベイランス検査(※)へ移行する結核病とブルセラ病について情報提供しました。

(※)サーベイランス検査とは、地域の農家の中から一定数の農家をランダムに抽出して、地域内でその疾病が無い(清浄である)ことを確認する検査。

抗菌剤の残留及び薬剤耐性菌の発現防止について

家畜の病気の治療のために用いられている抗菌剤については、畜産物に残留した場合には人の健康に影響を及ぼす可能性があるため、慎重に使用することが重要です。

また、抗菌剤の使用方法によっては、細菌が抗菌剤に抵抗性を獲得し、抗菌剤が効かない薬剤耐性菌が増えて、人の健康に危害を及ぼす可能性が指摘されています。

そこで、抗菌剤の畜産物への残留や薬剤耐性菌の発現を防止するために、以下の事項に留意されるようにお願いします。

- 可能な限り原因菌の薬剤感受性を確認すること
- 抗菌剤の投与は必要最小限の期間にすること
- 定められた用法・用量を厳守すること
- 定められた期間内であっても反復投与は避けること



梅雨の時期はカビに注意しましょう

高温多湿の梅雨が到来し、食料が傷みややすくなる季節となりました。動物の飼料も傷みややすくなっており、腐敗した飼料やカビ毒で汚染された飼料を食べさせると体調を崩しますので、疑わしい飼料は家畜に与えないようにしましょう。

○カビ中毒の主な症状

- ・ 食欲減退、乳量の低下、繁殖障害、肝機能低下
- ・ 出血性下痢症、脱水、腸管の麻痺、腹部膨満、疼痛症状



近隣諸国における悪性伝染病等発生情報

病名	型	発生地(国)	畜種	発生日月
高病原性 鳥インフルエンザ	H5N2	台湾(7件)	肉用あひる・肉用がん・ 肉用がちょう・地鶏	平成30年4月10日 ~5月9日
	H7N9	中国(1件)	採卵鶏	平成30年4月25日
口蹄疫	O型	中国(1件)	牛・山羊	平成30年5月4日
アフリカ豚コレラ		モルドバ(2件)	豚	平成30年4月23日~5月7日
		ウクライナ(3件)	豚	平成30年5月2日~5月7日

平成30年6月1日現在

折々の所感

趣味の話。3年前はジョギングの延長で熊本城マラソン(フル)を走ったこともあったが、基本的にインドア派。なので、先日まで県立美術館で開催されていた藤城清治の作品展のような美術館巡りに遠出することもあれば映画も見るしゲームもする。それらを娯楽と軽んじる人もいるが、それらを生み出しているのは超高学歴とかいわゆる天才とかの集団や一流企業である。そのような人たちが全力の本気で作ったものなのだから、面白くない訳がないのだ。最近は休日に手の込んだ料理を1品作るようになったが、これもインドア趣味だ(Y. T)

毎月20日は「くまもと家畜防疫の日」です。畜舎の一斉消毒をしましょう！！