



HEALTH WATCH



สรุปลความเคลื่อนไหวด้านสุขภาพคน และสัตว์เศรษฐกิจ
(25 AUGUST-24 SEPTEMBER 2016)

Volume 8 Issue 156 25 September 2016 Page 1/2

Human/Livestock/Environment

Human

- ❖ รัฐบาลยืนยันจะรักษามาตรฐานระบบป้องกันการระบาดของโรคอุบัติใหม่ พล.ร.อ.ณรงค์ พิพัฒนาศัย รองนายกรัฐมนตรี กล่าวถึงความสำเร็จของประเทศไทยที่ได้ทำการพัฒนาศักยภาพในเรื่องการเตรียมความพร้อม เผื่อระวังโรค ตรวจจับและจัดการป้องกันการระบาดของโรคอุบัติใหม่ จนเป็นที่ยอมรับของนานาประเทศและยังได้รับเกียรติบัตรรับรองจากองค์การอนามัยโลกว่า ประสบความสำเร็จในการยุติการถ่ายทอดเชื้อเอชไอวี และซีฟิเลียจากแม่สู่ลูกตามเป้าหมาย และคณะอนุกรรมการพัฒนาบัญชียาหลักแห่งชาติ มีมติให้บรรจุวัคซีนเอชพีวีให้อยู่ในรายการบัญชียาหลักแห่งชาติเรียบร้อยแล้ว พร้อมทั้งจะนำไปใช้ในแผนงานปี 2560 ต่อไป ทั้งนี้ยังได้ยืนยันที่จะรักษามาตรฐานอย่างต่อเนื่อง
- ❖ เล็งเปิด “คลินิกวัคซีนผู้ใหญ่” 5 แห่ง กระตุ้มภูมิคุ้มกัน คอตีบ-บาดทะยัก-ไขหวัดใหญ่ กรมควบคุมโรค เตรียมนำร่อง “คลินิกวัคซีนสำหรับผู้ใหญ่” 5 แห่ง ใน 4 ภาค และ กทม. โดยเน้นคอตีบ บาดทะยัก ต้องฉีดกระตุ้นทุก 10 ปี และ วัคซีนไขหวัดใหญ่ หวังเพิ่มภูมิคุ้มกัน พร้อมเร่งผลักดันวัคซีนโรต้าเข้าสู่แผนภูมิคุ้มกันโรค ภายในปี 2561
- ❖ เตือน! ห้ามให้อาหารนกพิราบ เสี่ยงใช้สมองอักเสบ และปอดอักเสบ เจ้าหน้าที่งานสัตวแพทย์ เทศบาลนครหาดใหญ่ นำป้ายประกาศห้ามให้อาหารนกพิราบมาติดไว้ตามชุมชนต่างๆ ในเมืองหาดใหญ่ เพื่อเตือนประชาชนห้ามนำอาหารมาให้นกพิราบอย่างเด็ดขาด หลังจากพบจำนวนนกพิราบเพิ่มขึ้นเรื่อยๆ และอยู่รวมกันเป็นฝูงใหญ่ เนื่องจากมีประชาชนที่อาจจะรู้เท่าไม่ถึงการณ์ และสงสารนำเศษอาหารมาให้นกพิราบกิน ซึ่งอาจส่งผลให้ผู้สัมผัสสัมผัสกับนก ตกอยู่ในภาวะเสี่ยงที่อาจจะเกิดโรคสมองอักเสบ จากเชื้อราคริปโตคอคคัส ซึ่งเป็นเชื้อราชนิดหนึ่งที่เจริญเติบโตได้ง่าย พบในอุจจาระของนกพิราบ โดยผู้ที่มีความบกพร่องทางภูมิคุ้มกัน เด็ก และคนชราอาจมีความเสี่ยงต่อการติดเชื้อโรคมามากกว่าคนปกติถึง 1,000 เท่า รวมทั้งโรคปอดอักเสบอีกด้วย
- ❖ ทดลองวัคซีนป้องกันชิคาในลิงสำเร็จ ชี้อีกหลายปีถึงจะใช้กับคนได้ ผลวิจัยที่ตีพิมพ์เผยแพร่ในวารสารไซนัส ระบุว่าวัคซีน 2 ชนิด ได้แก่ วีอาร์ซี5288 และวีอาร์ซี5283 ที่พัฒนาโดยสถาบันสุขภาพแห่งชาติของสหรัฐอเมริกา (เอ็นไอเอช) สามารถป้องกันลิงจากการติดเชื้อไวรัสชิคาได้หลังจากฉีดครบ 2 โดส อย่างไรก็ตาม ผู้เชี่ยวชาญระบุว่า ต้องใช้เวลาหลายปีกว่าที่วัคซีนจะพัฒนาไปถึงขั้นป้องกันการติดเชื้อไวรัสชิคาในมนุษย์ได้
- ❖ องค์การอนามัยโลก (World Health Organization ; WHO) รายงานโรคระบาดในมนุษย์ที่สำคัญ ได้แก่
 - ✓ Middle East respiratory syndrome coronavirus (MERS-CoV) ที่ประเทศไทย, ซาอุดีอาระเบีย และออสเตรเลีย

Livestock

- ❖ 193 ประเทศร่วมลงนามปฏิญญาอาเซียน ตีกรอบจัดการ “ซูเปอร์บัก” เชื้อโรคดื้อยาปฏิชีวนะ ผู้นำจาก 193 ประเทศทั่วโลก เตรียมลงนามปฏิญญาสหประชาชาติครั้งประวัติศาสตร์ในการกำจัด “ซูเปอร์บัก” หรือแบคทีเรียดื้อยาที่ทำให้โรคร้ายไข้เจ็บต่าง ๆ รักษายากขึ้น ผู้เชี่ยวชาญเชื่อหากสำเร็จ จะช่วยรักษาชีวิตผู้คนได้ปีละ 700,000 คน ภายใต้ร่างปฏิญญานี้ ประเทศต่างๆ จะมุ่งมั่นควบคุมการใช้ยาปฏิชีวนะ ส่งเสริมให้ประชาชนตื่นตัวกับปัญหานี้ และสนับสนุนการวิจัยการรักษาทางเลือก โดยประเทศที่ลงนามทั้งหมดมีเวลา 2 ปีในการเสนอแผนปฏิบัติการ ซึ่งเป็นครั้งที่ 4 ที่สหประชาชาติ บรรลุปฏิญญาดำวยปัญหาสุขภาพ หลังจากออกปฏิญญาฉบับแรกว่าด้วยโรคเอดส์ในปี 2001, โรคไม่ติดต่อในปี 2011 และ อีโบล่าในปี 2013
- ❖ หนองคาย-เวียงจันทน์ร่วมเผื่อระวังหวัดนก ชนิด H5N1 และ H7N9 ตามแนวชายแดน จังหวัดหนองคาย และนครหลวงเวียงจันทน์ เป็นจังหวัดคู่ขนาน ประชาชนทั้ง 2 จังหวัดไปมาหาสู่กัน การระบาดของโรคไขหวัดนกกระทบต่อทั้ง 2 ประเทศ ดังนั้น เพื่อให้เกิดความร่วมมือและป้องกัน เตรียมการรับมืออย่างมีประสิทธิภาพ เพิ่มศักยภาพด้านบุคลากรที่เกี่ยวข้อง จึงได้จัดการประชุม “ซ้อมแผนเผชิญเหตุและเตรียมความพร้อมการเผื่อระวังและควบคุมโรคไขหวัดนก” โดยเน้นการแลกเปลี่ยนข้อมูลข่าวสารระหว่างกัน การเตรียมความพร้อมของบุคลากร และกระชับความสัมพันธ์ระหว่าง 2 ประเทศให้แน่นแฟ้นมากขึ้น

Food safety

- ❖ ปศุสัตว์สตูดอกเตือน! ควรหลีกเลี่ยงบริโภคเนื้อเถื่อน เหตุเสี่ยงติดโรคจากสัตว์สู่คน หัวหน้าปศุสัตว์สตูดอก เตือนประชาชนควรหลีกเลี่ยงการบริโภคเนื้อเถื่อน เพราะเสี่ยงติดโรคจากสัตว์สู่คน และจากสัตว์สู่สัตว์ เช่น โรคพยาธิ โรคทางเดินอาหาร โรคแอนแทรกซ์ และโรคคาร์ริ เป็นต้น แนะนำให้ผู้บริโภคเลือกซื้อจากแผงที่เชื่อถือได้ โดยดูป้ายสัญลักษณ์ “ปศุสัตว์โอเค” หรือมีป้ายอนุญาตฆ่าสัตว์ และซากสัตว์จากกรมปศุสัตว์
- ❖ ระวัง! เชื้อไก่ทอดกิน เจอของแถมเป็น “หิวหนู” ในไก่ทอดที่นิวเจอร์ซีย์ นางโรสแมรี โธมัส จากเมืองคลิฟตัน พาร์ค รัฐนิวเจอร์ซีย์ สหรัฐอเมริกาพบว่า เชื้อไก่ทอดจากร้านบ๊อบอาย ในเมืองฮาร์เลม ซึ่งได้รับการรับรองระดับ 5 โดยกระทรวงสาธารณสุข ถือว่าอยู่ในระดับสูง เพื่อรับประทานคร่วมกันกับลูกสาวและสามี พบว่ามีหิวหนูอยู่ในไก่ทอด จึงได้แจ้งให้เจ้าหน้าที่เข้าตรวจสอบโดยด่วน



HEALTH WATCH



สรุปความเคลื่อนไหวด้านสุขภาพคน และสัตว์เศรษฐกิจ
(25 AUGUST-24 SEPTEMBER 2016)

Volume 8 Issue 156 25 September 2016 Page 2/2

Human/Livestock/Environment

Poultry

- ❖ OIE รายงานโรคระบาดในสัตว์ปีก (Disease Information ; report date) โดยสรุปสถานการณ์ใช้วัคซีน ดังต่อไปนี้
 - ยุโรป** ○ ฝรั่งเศส พบการติดเชื้อ H5N3 (LPAI) ในสัตว์ปีก สงสัยติดเชื้อ 6,000 ตัว ทำลาย 100%
 - เอเชีย** ○ จีน พบการติดเชื้อ H5N6 (HPAI) ในสัตว์ปีก สงสัยติดเชื้อ 23,884 ตัว ป่วย 10,113 ตัว (42.34%)
 - แอฟริกา** ○ แคเมอรูน พบการติดเชื้อ H5N1 (HPAI) ในสัตว์ปีก สงสัยติดเชื้อ 34,400 ตัว ป่วย 2,628 ตัว (7.64%)
 - กานา พบการติดเชื้อ H5N1 (HPAI) ในสัตว์ปีก สงสัยติดเชื้อ 490 ตัว ป่วย 151 ตัว (30.80%)
 - ไนจีเรีย พบการติดเชื้อ H5N1 (HPAI) ในสัตว์ปีก สงสัยติดเชื้อ 109,709 ตัว ป่วย 10,104 ตัว (9.21%)

- ❖ OIE รายงานโรคระบาดในสัตว์ปีก (Disease Information ; report date) โดยสรุปสถานการณ์นิวคาสเซิล ดังต่อไปนี้
 - แอฟริกา** ○ นามิเบีย พบการติดเชื้อ Newcastle ในสัตว์ปีก สงสัยติดเชื้อ 56 ตัว ป่วย 9 ตัว (16.07%)

Swine

- ❖ OIE รายงานโรคระบาดในสุกรและสัตว์กีบที่สำคัญ (Disease Information ; report date) ดังต่อไปนี้
 - พบการติดเชื้อ African swine fever (ASF) ในสุกรที่ประเทศรัสเซีย, โปแลนด์, ลิทัวเนีย และยูเครน
 - พบการติดเชื้อ Classical swine fever (CSF) ในสุกรที่ประเทศเกาหลี
 - พบการติดเชื้อ Foot and mouth disease (FMD) ในสุกร, วัว, แพะ, แกะ ที่ประเทศมอริเชียส
 - พบการติดเชื้อ Anthrax ในวัว, ม้า, แพะ, แกะ ที่ประเทศฝรั่งเศส, อิตาลี, ฝรั่งเศส และคาซัคสถาน

Environment

- ❖ WHO เผยข่าวโลก 90% ต้องสูดอากาศที่เป็นพิษ วอนรัฐบาลเร่งแก้ไขปัญหา รายงานชิ้นล่าสุดของ WHO มาจากข้อมูลที่เก็บรวบรวมจากสถานที่ต่างๆ กว่า 3,000 แห่งทั่วโลก โดยพบว่า 92% ของประชากรโลกทั้งหมดอาศัยอยู่ในสถานที่ที่มีคุณภาพอากาศต่ำกว่าที่ WHO กำหนด ซึ่งจะดูที่ค่าฝุ่นละอองที่มีขนาดเล็กกว่า 2.5 ไมครอน หรือพีเอ็ม 2.5 เช่น ซัลเฟตและคาร์บอน ที่สามารถสูดดมเข้าไปถึงภายในปอด หรือระบบการไหลเวียนของโลหิตได้ โดย WHO ระบุว่า อากาศที่มีค่าพีเอ็ม 2.5 (เฉลี่ยอยู่มากกว่า 10 ไมโครกรัม/ลูกบาศก์เมตร) ถือว่าต่ำกว่ามาตรฐาน
- ❖ **ระวังให้ดี!** พื้นที่ธรรมชาติโลกอันตราย วารสาร “เคอร์เรนท บิโอบิโอส” ได้ตีพิมพ์งานวิจัยของ นายเจมส์ วัตสัน นักวิจัยแห่งมหาวิทยาลัยควีนส์แลนด์ ประเทศออสเตรเลีย พบว่าโลกของเราในปัจจุบันได้สูญเสีย “พื้นที่ที่รกร้างทางธรรมชาติ หรือพื้นที่ธรรมชาติอันอุดมสมบูรณ์” นับจากทศวรรษ 1990 เป็นต้นมาไปแล้วมากถึง 1 ใน 10 ซึ่งถือเป็นสัญญาณอันตราย โดยพื้นที่ดังกล่าวเป็นรากฐานสำคัญของระบบนิเวศวิทยาที่จะมีผลต่อความสมดุลของโลกเรา หากความสมดุลเหล่านี้ถูกทำลายไป ผลกระทบที่จะเกิดขึ้นตามมาจะมีมากมายใหญ่หลวง ที่เราได้เห็นได้สัมผัสกันแล้วชัดเจนที่สุดคือ การแปรปรวนของสภาพอากาศ
- ❖ **พลเอกประยุทธ์ จันทร์โอชา นายกรัฐมนตรี ยืนยันสถาบันสารความตกลงปารีสให้เลขาฯ ยูเอ็น** ระบุทุกคนต้องจัดการปัญหาการเปลี่ยนแปลงสภาพอากาศอย่างจริงจัง การยืนยันสถาบันเข้าร่วมเป็นภาคีความตกลงปารีสของไทยให้กับนายบัน คี มุน เลขาธิการสหประชาชาติ ในครั้งนี้ เป็นความตกลงด้านการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศฉบับใหม่ โดยประเทศต่างๆ ตกลงร่วมกันที่จะมุ่งรักษาการเพิ่มขึ้นของอุณหภูมิเฉลี่ยของโลกให้ต่ำกว่า 2 องศาเซลเซียส
- ❖ **สลด!** กวางเรนเดียร์เจอฟ้าผ่าเปรี้ยงเดียวตายเป็นฝูงกว่า 300 ชีวิต เกิดเหตุหน้าเขารัสสลดใจจากภัยธรรมชาติเมื่อฝูงกวางเรนเดียร์ป่าเจอฟ้าผ่าลงรุนแรง ขณะที่พวกมันรวมตัวกันอยู่ในที่ราบสูงฮาร์ตแดนเกอร์วิตดา เขตอุทยานแห่งชาติทางตอนใต้ของประเทศนอร์เวย์ ส่งผลให้กวางเรนเดียร์ป่าล้มตายมากถึง 323 ตัว ในจำนวนนี้เป็นกวางหนุ่ม 70 ตัว นับเป็นเหตุรุนแรงที่มีสัตว์ป่าล้มตายจากการถูกฟ้าผ่าครั้งใหญ่ที่สุดเท่าที่เคยมีมา ขณะนี้ยังไม่ได้ตัดสินใจว่าจะจัดการกับซากฝูงกวางที่ล้มตายเหล่านี้อย่างไร ระหว่างปล่อยให้ย่อยสลายเองตามธรรมชาติ หรือเจ้าหน้าที่สำนักงานสิ่งแวดล้อมนอร์เวย์เข้าเร่งจัดการ เพื่อป้องกันการแพร่กระจายของเชื้อโรค