



สรุปข้อมูลสถานการณ์ในพื้นที่ครั้งที่ ๘๑

● การระบาดรอบใหม่ของโรค Covid-19 ส่งผลกระทบต่อ ๑๙ มณฑลของจีน

ในวันที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ เวลา ๒๑.๐๐ น. จีนมีพื้นที่ความเสี่ยงระดับสูงจำนวน ๓ แห่ง และมีพื้นที่ความเสี่ยงระดับกลางจำนวน ๕๕ แห่ง ซึ่งการระบาดรอบใหม่ของโรค Covid-19 ส่งผลกระทบต่อ ๑๙ มณฑลของจีน ได้แก่ กรุงปักกิ่ง มณฑลเหอเป่ย์ มณฑลกานซู เขตปกครองตนเองมองโกเลียใน มณฑลกุ้ยโจว มณฑลเสยหลงเจียง มณฑลซานซี มณฑลชิงไห่ นครฉงชิ่ง มณฑลเสฉวน มณฑลหูเป่ย์ มณฑลเจียงซี มณฑลยูนนาน เขตปกครองตนเองหนิงเซี่ย มณฑลซานตง มณฑลหูหนาน มณฑลเหอหนาน มณฑลเจียงซู และมณฑลเจ้อเจียง โดยเขตปกครองตนเองมองโกเลียใน มณฑลกานซู และมณฑลเสยหลงเจียง ล้วนมีผู้ป่วยยืนยันมากกว่า ๑๐๐ คน

[http://news.china.com.cn/2021-11/04/content\\_77850029.htm](http://news.china.com.cn/2021-11/04/content_77850029.htm)

● กระทรวงการเกษตรและกิจการชนบทจีนแถลงเกี่ยวกับสถานการณ์การกักตุนอาหารของชาวจีน

เมื่อวันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ กระทรวงพาณิชย์จีนได้ออกประกาศแนะนำให้ชาวจีนสำรองสิ่งของที่จำเป็นต่อการดำรงชีวิตสำหรับการบริโภคในชีวิตประจำวันและในภาวะฉุกเฉิน ซึ่งส่งผลให้เกิดกระแสการกักตุนของชาวจีนในวงกว้าง ต่อมาเมื่อวันที่ ๔ พฤศจิกายน ๒๕๖๔ กระทรวงการเกษตรและกิจการชนบทจีนได้ออกมาชี้แจงดังนี้ (๑) จีนมีปริมาณการผลิตอาหารและปริมาณการสำรองอาหารที่เพียงพอ โดยในช่วงที่เกิดสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรค Covid-19 อย่างรุนแรงในปี ๒๕๖๓ จีนก็มีปริมาณอาหารที่เพียงพอและชาวจีนสามารถซื้ออาหารและสินค้าที่ต้องการได้ตามปกติ (๒) แม้ว่าบางมณฑลของจีน เช่น มณฑลเหอหนาน มณฑลซานซี และมณฑลซานซีมีปริมาณการเก็บเกี่ยวผลผลิตในช่วงฤดูใบไม้ร่วงลดลง เนื่องจากปัญหาน้ำท่วมและภัยแล้ง แต่พื้นที่อื่นๆ ส่วนใหญ่มีปริมาณผลผลิตที่เพิ่มมากขึ้น (๓) คาดในปี ๒๕๖๔ ปริมาณการผลิตอาหารของจีนจะสูงเป็นประวัติการณ์ และจะมีปริมาณอยู่ที่ระดับมากกว่า ๖.๕ แสนล้านกิโลกรัมต่อเนื่องกันเป็นปีที่ ๗

<http://www.mofcom.gov.cn/article/syxwfb/202111/20211103213485.shtml>

[http://www.ce.cn/cysc/sp/info/202111/04/t20211104\\_37060532.shtml](http://www.ce.cn/cysc/sp/info/202111/04/t20211104_37060532.shtml)

● จีนสร้างเมืองแห่งเกษตรกรรมปักกิ่งขึ้น

เนื่องจากปักกิ่งถือเป็นศูนย์กลางแห่งเทคโนโลยีของจีน จึงมีความได้เปรียบในการสร้างเมืองแห่งเกษตรกรรม นายเจิ้งยวี ผู้รับผิดชอบจากกระทรวงเกษตรและกิจการชนบทของจีนอาศัย “๓ ศูนย์กลาง ๑ เวที” ในการสร้างเมืองแห่งเกษตรกรรมปักกิ่งขึ้น อันประกอบไปด้วย ศูนย์กลางของผู้ที่มีความสามารถทางการเกษตรของจีน ศูนย์กลางแห่งการสร้างสรรค์นวัตกรรมทางการเกษตรของจีน ศูนย์กลางแห่งกิจการอุตสาหกรรมทางการเกษตรของจีน และเวทีสำหรับแลกเปลี่ยนเรียนรู้ด้านเกษตรกรรมของประเทศอย่างเช่นการประชุมกิจการเกษตรปักกิ่งแห่งชาติที่จัดขึ้นเป็นประจำทุกปี

นายเจิ้งยวีเผยว่า การพัฒนาด้านการเกษตรของปักกิ่งมีรากฐานที่มั่นคง นอกจากดำเนินการเพาะพันธุ์โคนมคุณภาพสูง หมูดำปักกิ่ง ไก่ไขปักกิ่ง ไก่บ้านปักกิ่ง เป็ดปักกิ่งและเป็ดเนื้อเซอร์รัวล์เลย์ ข้าวโพดพันธุ์ “Jingke ๙๖๘” กะหล่ำปลีเบอร์ ๓ ปักกิ่ง และข้าวสาลีลูกผสมปักกิ่งในกรุงปักกิ่งแล้ว ในกรุงปักกิ่งยังมีปริมาณคณะวิจัยและพัฒนาทางการเกษตรระดับชาติไว้ถึง ๑ ใน ๓ ของทั้งประเทศ และมีกำลังในการดำเนินการพัฒนาและวิจัยทางการเกษตรระดับประเทศมากกว่าร้อยละ ๘๐ ซึ่งในแต่ละปีมีการคิดค้นเพาะพันธุ์พืชสายพันธุ์ใหม่กว่า ๔๐๐ สายพันธุ์ เช่น ข้าวโพดพันธุ์ “Jingke ๙๖๘” มีพื้นที่เพาะปลูกกว่า ๑๐๐ ล้านหมู่ (ประมาณ ๔๑.๖๗ ล้านไร่) ถือเป็นข้าวโพดฤดูใบไม้ผลิที่มีปริมาณพื้นที่เพาะปลูกมากที่สุดในบรรดาข้าวโพดทั้งหมดของจีน เป็นต้น

การตีโจทย์การผูกขาดทรัพยากรทางการเกษตรจากต่างประเทศ เป็นหนึ่งในลักษณะเด่นของการสร้างเมืองแห่งเกษตรกรรมปักกิ่ง ปลายคาร์ปส์ที่ถูกเพาะพันธุ์ขึ้นในปักกิ่งถือเป็นการบอกกล่าวการนำเข้าพ่อพันธุ์จากญี่ปุ่นที่เป็นปัญหาสำคัญของจีน และในปีนี้ปลายคาร์ปส์เหล่านี้ได้กลายเป็นของขวัญพิเศษที่ถูกนำไปปล่อยในบ่อปลาของพระราชวังต้องห้าม ธารน้ำทองและบ่อน้ำในสวนในพิพิธภัณฑสถานพระราชวังปักกิ่ง นอกจากนี้ Beijing Green Garden Group Co.,Ltd. ร่วมกับมหาวิทยาลัย Beijing Forestry ทำการคิดค้นและพัฒนาลิลลี่สายพันธุ์ใหม่ “หวานใจ” ได้สำเร็จ ถือเป็นการทำลายการผูกขาดทางการค้าดอกลิลลี่จากต่างประเทศในจีนได้อีกด้วย

[http://www.moa.gov.cn/xw/qg/202111/t20211101\\_6380908.htm](http://www.moa.gov.cn/xw/qg/202111/t20211101_6380908.htm)

### ● มาตรการการเงินประกาศมาตรการป้องกันพร้อมทั้งออกคู่มือให้ความรู้เกี่ยวกับโรคล้มปัสกินในวัว



เมื่อวันที่ ๗ กันยายน ๒๕๖๔ องค์การสุขภาพสัตว์โลก (World Organisation for Animal Health หรือ OIE) รายงานว่า พบการระบาดของโรคล้มปัสกินในวัว (Lumpy skin disease หรือ LSD) จากฟาร์ม ๓ แห่งใน Dornod มองโกลระหว่างวันที่ ๒๑-๒๗ สิงหาคม ๒๕๖๔ ซึ่งถือเป็นครั้งแรกของมองโกลในการเกิดโรคระบาดดังกล่าว และเพื่อความปลอดภัยในการดำเนินกิจการปศุสัตว์และการป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อโรคดังกล่าวในจีน ทางกรมศุลกากร กระทรวงเกษตรและกิจการชนบทของจีนมีการออกประกาศดังนี้

- ๑) ห้ามมิให้นำเข้าสินค้าจากวัวและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องจากมองโกลเข้าสู่จีนทั้งโดยทางตรงและทางอ้อม
- ๒) ห้ามขนส่งหรือนำสินค้าจากวัวและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องจากมองโกลเข้าสู่จีน หากพบเห็นให้ทำการสังเคียวหรือทำลายทั้งหมด
- ๓) หากมีสินค้าจากวัวและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องจากมองโกลขนส่งมาทางเรือ เครื่องบิน รถหรือรถไฟขนส่งสินค้าระหว่างประเทศ จะถูกทำการกักกันและปิดผนึกโดยทันที และห้ามเปิดจนกว่าจะได้รับอนุญาตจากทางด้านศุลกากรจีน สำหรับการกำจัดของเสียที่เกี่ยวข้อง จะต้องดำเนินการภายใต้การกำกับดูแลของด่าน

ศุลกากรจีนเท่านั้น ทั้งนี้ หากพบการปนเปื้อนของโรคไข้หวัดนกบนยานพาหนะที่ใช้ขนส่งสินค้า ยานพาหนะดังกล่าวจะต้องดำเนินการฆ่าเชื้อตามกฎหมายอย่างเคร่งครัด

๔) สินค้าจากวัวและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องจากมองโกลที่นำเข้ามายังบริเวณชายแดนของจีนอย่างผิดกฎหมาย จะถูกทำลายภายใต้การกำกับดูแลของด่านศุลกากรจีน เป็นต้น

๕) ผู้ละเมิดการกระทำข้างต้นจะถูกดำเนินคดีตามกฎหมายและระเบียบของทางการจีน

๖) หน่วยงานที่เกี่ยวข้องของจีนจะต้องดำเนินการกักกัน ป้องกัน กำกับและดูแลตามกฎหมายระเบียบของด่านศุลกากรจีนอย่างใกล้ชิด

ทั้งนี้ ในคู่มือให้ความรู้เกี่ยวกับการดูแลป้องกันโรคลัมปีสกินในวัวดังกล่าว มีการให้ข้อมูลด้านโรคลัมปีสกินคืออะไร พาหะนำโรค ลักษณะอาการของโรค การตรวจรักษาโรค วิธีป้องกันโรคและมาตรการป้องกันของด่านศุลกากร เป็นต้น

<http://www.customs.gov.cn/customs/302249/302270/302272/3976666/index.html>

### ● ปักกิ่งสร้างนิคมอุตสาหกรรมด้านปศุสัตว์ครั้งแรกในเขตผิงกุ

ผิงกุนอกจากจะมีภูเขา แม่น้ำ บ้านเรือนในพื้นที่แล้ว ยังมีนิคมอุตสาหกรรมการเกษตร (ปศุสัตว์) สมัยใหม่ของประเทศ และนี่ถือเป็นครั้งแรกของปักกิ่งที่มีการผลักดันอุตสาหกรรมด้านปศุสัตว์ในลักษณะนิคมอุตสาหกรรมการเกษตรสมัยใหม่ของประเทศ ซึ่งอุตสาหกรรมด้านปศุสัตว์นี้จะมีบทบาทสำคัญในการขับเคลื่อนนวัตกรรมการเพาะพันธุ์ การเปลี่ยนแปลงผลลัพธ์และการสาธิตอุตสาหกรรมโคนมและพันธุ์ไก่ไข่อย่างมาก ทั้งนี้ การพัฒนาปศุสัตว์ที่สำคัญของเขตผิงกุ ได้แก่ ไก่ไข่ ไก่เนื้อ เป็ดเนื้อ โคนมและสุกร จะเห็นได้ว่าผิงกุเป็นแหล่งเพาะเลี้ยงปศุสัตว์ที่หลากหลาย มีรากฐานทางการเกษตรที่มั่นคง ทรัพยากรทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีที่อุดมสมบูรณ์ มีศักยภาพและพื้นฐานที่ดีในการพัฒนาอุตสาหกรรมด้านปศุสัตว์ของจีน

[http://www.moa.gov.cn/xw/qg/202110/t20211029\\_6380827.htm](http://www.moa.gov.cn/xw/qg/202110/t20211029_6380827.htm)

### ● การส่งออกอาหารทะเลของไอร์แลนด์ไปยังจีนฟื้นตัวและเติบโตขึ้นอย่างรวดเร็วถึงร้อยละ ๑๖๐ คาดจีนจะกลายเป็นตลาดส่งออกอาหารทะเลอันดับที่สองของไอร์แลนด์

ช่วง ๒-๓ ปีมานี้ ปริมาณส่งออกอาหารทะเลของไอร์แลนด์มายังจีนเติบโตขึ้นอย่างต่อเนื่อง ในปี ๒๕๖๒ จีนกลายเป็นตลาดส่งออกผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำรายใหญ่เป็นอันดับที่ ๔ ของไอร์แลนด์ ทว่าเมื่อปี ๒๕๖๓ เนื่องจากผลกระทบของการแพร่ระบาดโรค Covid-19 ทำให้ปริมาณส่งออกอาหารทะเลขบเซาลงร้อยละ ๖๗ อย่างไรก็ตาม จากความร่วมมือและความพยายามของผู้จัดจำหน่าย ร้านค้าและซูเปอร์มาร์เก็ตของจีน ทำให้ปริมาณการส่งออกอาหารทะเลของไอร์แลนด์มายังจีนกลับมาฟื้นตัวและเติบโตขึ้นอย่างมากในช่วงเดือนมกราคม-สิงหาคม ๒๕๖๔ ซึ่งเมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมาจะเห็นได้ว่ามีปริมาณการส่งออกเติบโตขึ้นถึงร้อยละ ๑๖๐ ทั้งนี้ ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำที่มีเปลือกแข็งของไอร์แลนด์ที่ได้รับความนิยมและส่งเสริมด้านการขายในช่วงนี้จนถึงปี ๒๕๖๕ ได้แก่ หอยนางรม กุ้งมังกรจีว และกุ้งก้ามกราม โดยมีการกระจายส่งเสริมการขายไปยังนครและเมืองใหญ่ต่างๆ ของจีน เช่น กวางโจว เซินเจิ้น ชิงเต่า ฉิงตู ฉงชิ่ง ปักกิ่ง เซี่ยงไฮ้และเจ้อเจียง เป็นต้น

[http://www.agri.cn/V20/ZX/sjny/202110/t20211029\\_7773866.htm](http://www.agri.cn/V20/ZX/sjny/202110/t20211029_7773866.htm)

● การส่งออกมะม่วงของกัมพูชาเติบโตขึ้นร้อยละ ๑๕๕.๙ จีนถือเป็นตลาดเป้าหมายที่สำคัญ



ตามข้อมูลจากกระทรวงเกษตร ป่าไม้ และ ประมงของกัมพูชา เผยว่า ช่วงเดือนมกราคม- ตุลาคม ๒๕๖๔ ยอดส่งออกมะม่วงสดและ ผลิตภัณฑ์จากมะม่วงของกัมพูชารวม ๒.๒๒ แสน ตัน เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา เติบโตขึ้นร้อยละ ๑๕๕.๙ โดยแบ่งออกเป็นปริมาณ ส่งออกมะม่วงสด ๒๐๒,๑๔๑.๘๑ ตัน มะม่วง อบแห้ง ๑๕,๖๕๑.๔๒ ตัน และแยมมะม่วง ๔,๔๐๐.๘๙ ตัน ทั้งนี้ เวียดนามถือเป็นตลาด

ส่งออกมะม่วงสดที่สำคัญที่สุดของกัมพูชา มีปริมาณส่งออกรวม ๑.๗๕ แสนตัน รองลงมาคือไทย จีน เกาหลีใต้ ฮองกง สิงคโปร์และคูเวต ซึ่งมีปริมาณส่งออกอยู่ที่ ๒.๗ หมื่นตัน ๒๑๕.๙๘ ตัน ๑๒๔.๓๘ ตัน ๕๐.๗๘ ตัน ๑๖.๒ ตัน และ ๐.๐๑ ตันตามลำดับ

จีนถือเป็นตลาดส่งออกมะม่วงอบแห้งที่สำคัญของกัมพูชา มูลค่าการส่งออกมะม่วงอบแห้งของกัมพูชา เกือบร้อยละ ๘๐ ล้วนทำการส่งออกมายังจีน ปริมาณส่งออกอยู่ที่ ๑๒,๓๓๐.๕๔ ตัน สำหรับแยมมะม่วงนั้น ฟิลิปปินส์และจีนถือเป็นตลาดส่งออกหลัก โดยมีปริมาณส่งออกอยู่ที่ ๔,๒๕๒.๘๙ ตันและ ๑๔๘ ตันตามลำดับ สิ่งที่น่าสนใจคือ หลังจากที่กัมพูชาได้รับอนุญาตให้ส่งออกมะม่วงมายังจีน มะม่วงล็อตแรกของกัมพูชาถูก ส่งออกมายังจีนเมื่อเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๔ นับจากนั้นเป็นต้นมาปริมาณการนำเข้ามะม่วงจากกัมพูชาของจีน มีจำนวนเพิ่มมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง

<https://guojiguoshu.com/article/7059>