

16 ธ.ค. 2022

## เจาะสืบคำถามสำคัญ อะไรจะเกิดขึ้น เมื่อจีนผ่อนคลายนโยบาย Zero COVID

หลังจาก 3 ปีที่ชาวจีนต้องเผชิญกับมาตรการ Lockdown ครั้งแล้วครั้งเล่า ในที่สุดทางการจีนก็ออกมาตรการผ่อนปรนนโยบาย Zero COVID และเดินทางไม่ต่างจากประเทศอื่น ๆ ทั่วโลกที่จะใช้ชีวิตร่วมกับ COVID โดยช่วงระยะเวลา 3-6 เดือนต่อจากนี้ จีนน่าจะต้องเผชิญกับความไม่แน่นอนหลังจากทำการเปิดเมืองไม่ต่างจากประเทศอื่น ๆ ทั่วโลกที่เคยมีประสบการณ์ในช่วงเริ่มแรกของการกลับมาเปิดเมือง นอกจากนี้ด้วยจำนวนประชากรที่มากกว่าประเทศอื่น ๆ รวมถึงผลกระทบที่จะเกิดกับเศรษฐกิจโลกหากเกิดอะไรขึ้นกับประเทศจีน คำถามสำคัญที่ทั่วโลกอยากรู้ต่อจากนี้ก็คือ อะไรจะเกิดขึ้นกับประเทศจีนต่อไปหลังจากมาตรการ Zero COVID ถูกผ่อนคลายนลง โดยบทความฉบับนี้จะเรียบเรียงคำถามและคำตอบสำคัญ ที่สำนักข่าว Bloomberg ทำการสัมภาษณ์ความเห็นของ Michelle Cortez ผู้สื่อข่าวที่ติดตามข่าวสารด้าน global healthcare อย่างใกล้ชิด รวมถึง Colum Murphy ผู้สื่อข่าวอาวุโสที่รับผิดชอบดูแลข่าวสารด้านประเทศจีนของ Bloomberg

### 1.เมื่อไหร่ที่จำนวนผู้ติดเชื้อจะเพิ่มขึ้นสูงสุดสูงสุด ?

หากดูจากทิศทางจำนวนผู้ติดเชื้อของประเทศอื่น ๆ ทั่วโลก หลังจากทำการผ่อนคลายนมาตรการ Lockdown จำนวนผู้ติดเชื้อจะเพิ่มขึ้นเป็นทวีคูณหลังจากผ่านไป 3-4 สัปดาห์ ก่อนที่จำนวนผู้ติดเชื้อจะเริ่มกลับมาสู่ระดับปกติหลังจากนั้น ซึ่งผู้เชี่ยวชาญด้านสุขภาพหลายคนที่ให้ข้อมูลกับ Bloomberg ก็ได้ให้ความเห็นว่าเหตุการณ์ที่กำลังจะเกิดขึ้นกับประเทศจีนคงไม่ต่างกันมากนัก ซึ่งนั่นก็หมายความว่า ราว 1 เดือนหลังจากนี้น่าจะเป็นช่วงที่จำนวนผู้ติดเชื้อในจีนเพิ่มขึ้นสูงสุดสูงสุด

### 2.เรามีโอกาสที่จะเห็นจำนวนผู้ติดเชื้อกลับมาเพิ่มสูงขึ้นอีกครั้งและการแพร่ระบาดจะกระจายเป็วงกว้างมากขึ้นสู่เมืองต่าง ๆ หรือไม่ ?

เหตุการณ์ดังกล่าวได้เกิดขึ้นแล้วกับประเทศต่าง ๆ ทั่วโลกที่ทำการคลายมาตรการ จำนวนผู้ติดเชื้อจะเพิ่มสูงขึ้นและภาครัฐจะใช้ความพยายามในการควบคุมการแพร่ระบาดอีกครั้ง อย่างไรก็ตามก็แต่ละพื้นที่ทั่วโลกใช้กฎเกณฑ์ที่แตกต่างกัน นอกจากนี้จำนวนการฉีดวัคซีนที่แต่ละประเทศไม่เท่ากัน รวมถึงกฎเกณฑ์ในการควบคุมการเดินทางก็ไม่เท่ากัน ซึ่งนั่นจะเป็นปัจจัยที่บ่งชี้ว่าจำนวนผู้ติดเชื้อจะกลับมาเพิ่มสูงขึ้นมากแค่ไหน ซึ่งถ้าจีนยังคงบังคับใช้กฎเกณฑ์ที่ออกมาใหม่ อย่างสม่ำเสมอและเร่งฉีดวัคซีนให้อยู่ในอัตราใกล้เคียงกับประเทศอื่น ๆ ทั่วโลก การแพร่ระบาดก็น่าจะสามารถควบคุมได้ไม่ต่างจากประเทศอื่น ๆ

### 3.การที่จีนผ่อนปรนนโยบาย Zero COVID หลังจากมีเหตุการณ์ประท้วง จะทำให้มีความเสี่ยงที่จะเกิดเหตุการณ์ประท้วงในประเด็นอื่น ๆ ของประชาชนอีกหรือไม่ ?

ถึงแม้ทางการจีนจะไม่เคยออกมาเอ่ยถึงเหตุผลของการผ่อนปรนมาตรการว่ามาจากเหตุการณ์ประท้วง โดยที่ทางการจีนให้เหตุผลหลักด้วยการให้ข้อมูลกับประชาชนว่าเป็นเพราะโรค COVID-19 สายพันธุ์ Omicron มีความรุนแรงลดลง แต่หลายฝ่ายต่างก็ทราบดีว่าเหตุการณ์ประท้วงเป็นหนึ่งในแรงกดดันสำคัญที่มีผลต่อการ

ตัดสินใจของรัฐบาลจีน ซึ่งหลังจากนี้ก็มีความเป็นไปได้ที่การประท้วงเพื่อเรียกร้องเสรีภาพในการแสดงความคิดเห็นของประชาชนอาจเกิดขึ้นได้อีก

**4. จีนต้องเผชิญความท้าทายอย่างมากกับการกลับมาเปิดเมือง โดยเฉพาะความคาดหวังของประชาชนจีนจะจัดการประเด็นนี้อย่างไร**

รัฐบาลจีนใช้สื่อของทางการในการสื่อสารกับประชาชน โดยหลังจากนี้ความท้าทายที่รัฐบาลต้องเผชิญคือการเปลี่ยนแปลงนโยบายที่เกิดขึ้นอย่างรวดเร็ว ที่ก่อนหน้านี้สื่อของรัฐเพิ่งจะทำการยกย่องนโยบาย Zero COVID แต่หลังจากนั้นไม่นานก็ต้องมาสื่อสารถึงการเปลี่ยนแปลงของนโยบายอย่างกะทันหัน ดังนั้นเชื่อว่ารัฐบาลจีนอาจจะต้องเจอกับปัญหาความน่าเชื่อถือหลังจากนี้

**5. รัฐบาลจีนจะเตรียมรับมือกับจำนวนผู้ติดเชื้อที่เพิ่มสูงขึ้นอย่างไร**

ทางการจีนมีการเตรียมความพร้อมเป็นอย่างดี โดยมีการเตรียมการได้อย่างชาญฉลาดก่อนหน้านี้ เช่น การเตรียมการสร้างศูนย์ Healthcare ขึ้นใหม่เพื่อรองรับประชาชนที่มีอาการป่วยและเป็นการแบ่งเบาภาระของโรงพยาบาลที่อาจจะต้องรองรับประชาชนจำนวนมากหลังจากนี้ แต่สิ่งที่ทางการจีนจะรับมือได้ยากกว่าน่าจะเป็นทัศนคติที่มีต่อโรคของประชาชนหลังจากที่เผชิญต่อการเกรงกลัว COVID-19 มาเป็นระยะเวลากว่า 3 ปี ซึ่งการที่จะทำให้ประชาชนไม่ได้อารมณ์ตกใจกลัวเมื่อพบว่าติดเชื้อเป็นสิ่งทีทางการจีนจะต้องเร่งทำต่อจากนี้

**6. ปัจจุบันจีนใช้วัคซีนอะไร และมีผลจัดการกับสายพันธุ์ Omicron อย่างไร**

จีนยังคงใช้วัคซีนเชื้อตายคือ Sinovac Biotech และ Sinopharm ซึ่งเป็นเทคโนโลยีที่เก่ากว่า mRNA วัคซีนจากบริษัทสัญชาติตะวันตกอย่าง Pfizer, BioNTech และ Moderna ซึ่งจากงานวิจัยพบว่าการรับวัคซีนเพียงเข็มเดียวมีประสิทธิภาพน้อยกว่าวัคซีน mRNA แต่การรับวัคซีน 3 เข็มจะช่วยทำให้ลดความเสี่ยงจากการเจ็บป่วยรุนแรงและอัตราการเสียชีวิตได้ โดยชาวดัตช์ที่สุดของจีนคือวัคซีนสูตรผสม CanSino ที่อาจช่วยป้องกันการติดเชื้อได้ไม่เฉพาะแต่ป้องกันอาการเจ็บป่วยและเสียชีวิตเท่านั้น

**7. เราจะทราบสถานการณ์การแพร่ระบาดที่แท้จริงในจีนได้อย่างไร หากสื่อจากทางการนำเสนอข่าวแต่เพียงบางส่วน**

คงเป็นไปได้ยากที่จะอาศัยสื่อของทางการในการติดตามข้อมูลข่าวสารแต่เพียงอย่างเดียว ซึ่งนักข่าวจาก Bloomberg ต้องอาศัยแหล่งข่าวจากคนรู้จักที่อาศัยอยู่ในจีน ซึ่งมีทั้งเพื่อน ญาติ และบริษัทที่ Bloomberg มีความสัมพันธ์ รวมถึงการติดตาม social media ในจีน ซึ่งการติดตามข้อมูลข่าวสารจากจีนจำเป็นต้องอาศัยวิธีการที่สร้างสรรค์เหล่านี้ในการช่วยค้นหาข้อมูล

**8. มีความเสี่ยงหรือไม่ที่การแพร่ระบาดในจีนจะทำให้เกิดไวรัสสายพันธุ์ใหม่และแพร่กระจายไปทั่วโลก**

นี่คงเป็นคำถามสำคัญที่สุดที่ผู้เชี่ยวชาญด้านสุขภาพทั่วโลกกำลังเฝ้าจับตามดู เพราะมันอาจมีผลกระทบกับประเทศต่าง ๆ ทั่วโลก ความเสี่ยงนี้คือความเสี่ยงที่มีอยู่จริง เพราะก่อนหน้านี้จำนวนผู้ติดเชื้อในจีนถือว่าไม่สูงเมื่อเทียบกับประเทศอื่น ๆ ทั่วโลก ทำให้ยังไม่มีมีการกลายพันธุ์ในไวรัสที่มีการติดเชื้อในประชากรจีน ซึ่งความน่ากลัวที่สุดคือหากเกิดการกลายพันธุ์เป็นสายพันธุ์ใหม่อาจจะมีการแพร่ระบาดได้ง่ายขึ้น และหลีกเลี่ยงภูมิคุ้มกันได้ดีกว่าเดิม โดยเราทุกคนต้องภาวนาให้เหตุการณ์นี้ไม่เกิดขึ้น

**9. จากคำถามในข้อแรกที่คาดว่าจำนวนผู้ติดเชื้อจะเพิ่มสูงสุด น่าจะเป็นช่วงที่ตรงกับเทศกาลตรุษจีนพอดี และเป็นช่วงที่ชาวจีนมีการเดินทางสูงมาก จะทำให้สถานการณ์แพร่ระบาดในจีนเลวร้ายลงหรือไม่**  
ความเสี่ยงที่จะเกิดการแพร่ระบาดจำนวนมากในเทศกาลตรุษจีน ถือว่ามีอยู่จริง และในปี 2023 เทศกาลตรุษจีนจะเกิดขึ้นเร็วในช่วงตั้งแต่ปลายเดือนมกราคม โดยที่ประเทศต่าง ๆ มักจะพบผู้ติดเชื้อเพิ่มสูงขึ้นในช่วงเทศกาลวันหยุดเช่นเดียวกัน ซึ่งการเตรียมความพร้อมในการจัดการกับปัญหานี้ถือว่าเป็นสิ่งที่จำเป็น ซึ่งน่าจะเป็นสิ่งที่ดีและลดความเสี่ยงได้หากทางการจีนกลับมาเข้มงวดมาตรการในช่วงดังกล่าวและจำกัดการเดินทางเหมือนที่ทำในปี 2020 แต่สุดท้ายแล้วก็อาจจะกลายเป็นชาวจีนเองที่เลือกจะไม่เดินทางในช่วงดังกล่าวเพื่อความปลอดภัยของครอบครัว

**10. นานเท่าไรถึงการใช้ชีวิตในจีนจะกลับมาเป็นปกติเหมือนกับใน สหรัฐฯ ยุโรป หรือ สิงคโปร์**

ในความเป็นจริงแล้วหากจำนวนผู้ติดเชื้อแต่ละระดับสูงสุดในช่วงไตรมาสแรกปี 2023 ตามที่คาดการณ์ในช่วงฤดูร้อนจีนน่าจะทำการเปิดประเทศให้กับชาวต่างชาติมากขึ้น แต่น่าจะยังต้องใช้เวลาในการที่สายการบินระหว่างประเทศจะกลับมาบริหารจัดการให้มีเที่ยวบินเดินทางมายังจีนเหมือนในช่วงปกติ โดยที่อาจจะเป็นในช่วงฤดูใบไม้ร่วงในปี 2023 แต่คาดว่าถ้าเป็นเฉพาะสถานการณ์ในจีนเองทุกอย่างน่าจะกลับมาเป็นปกติได้เร็วกว่านั้น นักข่าวจาก Bloomberg เองก็กำลังเฝ้ารออย่างใจจดใจจ่อกับการที่จะได้เดินทางกลับไปยังประเทศจีนและทำการรายงานข่าวเกี่ยวกับจีนได้มากยิ่งขึ้น

ที่มา: Bloomberg