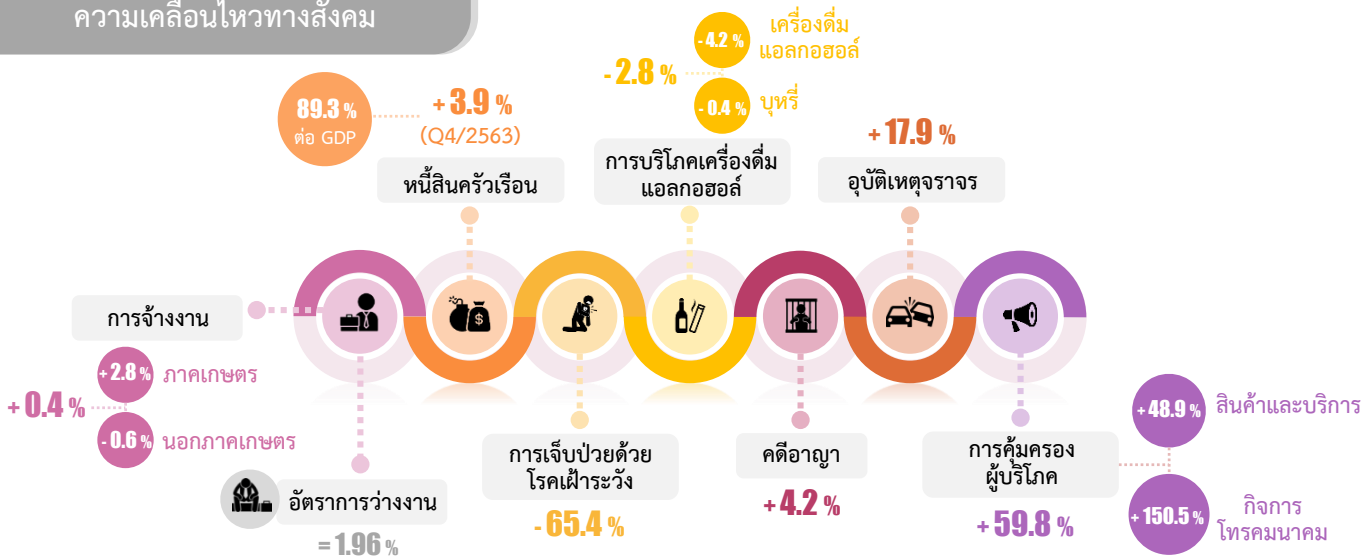




# ภาวะสังคมไทย ไตรมาสหนึ่ง ปี 2564

สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

## ความเคลื่อนไหวทางสังคม



## สถานการณ์ทางสังคม

### “สังคมไร้เงินสด (Cashless Society)”

การพัฒนาของเทคโนโลยีด้านการเงินทำให้ทั่วโลกเป็น “สังคมไร้เงินสด” มากขึ้น

ประเทศไทย → National e-Payment

- มีนวัตกรรมการเงินที่หลากหลาย
- คนไทยคุ้นเคยมากขึ้น มีการใช้งานอย่างกว้างขวาง
- ภาครัฐให้การสนับสนุน



ข้อจำกัด

- ทักษะด้านดิจิทัลอยู่ในระดับต่ำ
- อินเทอร์เน็ตยังไม่ครอบคลุมและมีต้นทุนสูงสำหรับผู้มีรายได้น้อย

COVID-19 เป็นปัจจัยเร่ง

#### แนวทางในการส่งเสริมและแก้ไขข้อจำกัด

- ส่งเสริมให้มีอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงที่ครอบคลุมและมีคุณภาพ
- เสริมสร้างทักษะความรู้ด้านการเงินและดิจิทัล
- ส่งเสริมให้มีระบบธุรกรรมการเงินแบบดิจิทัลอย่างทั่วถึง
- มีกลไกติดตามดูแลรักษาข้อมูลและความปลอดภัยทางไซเบอร์
- นำข้อมูลธุรกรรมทางการเงินอิเล็กทรอนิกส์มาใช้ประโยชน์ต่อยอด

### “กัญชา : โอกาสใหม่ที่ต้องควบคุมอย่างเหมาะสม”

#### ประเด็นที่ควรให้ความสำคัญ

- การอนุญาตปลูกเพื่อการแพทย์ แต่สามารถขายในเชิงพาณิชย์ อาจกระทบต่อต้นทุนการผลิตยา
- เงื่อนไขที่ต้องควบคุมมาตรฐานการผลิตอาจเป็นข้อจำกัดที่เกษตรกรรายย่อยเข้ามามีส่วนร่วมได้ยาก
- การใช้ประโยชน์จากกัญชาในด้านที่ไม่ใช่เพื่อการแพทย์ยังไม่มี การควบคุม
- การปลดล็อคทำให้โอกาสในการเข้าถึงของประชาชนมีมาก และมีความเสี่ยงต่อปัญหาต่าง ๆ มากขึ้น

#### ข้อเสนอแนะตามบริบทประเทศไทย

- ควบคุม/การกำหนดรูปแบบการผลิต และราคา
- สร้างความรู้และความเข้าใจที่ถูกต้องในการใช้กัญชาทางการแพทย์แก่ประชาชน
- กำหนดผลึกและระดับสาร THC และ CBD ที่เหมาะสมในสินค้าแต่ละประเภทให้ชัดเจน
- กำหนดอายุของผู้ซื้อและผู้ใช้

### “การคืนเด็กดีสู่สังคม : การสร้างโอกาสและการยอมรับ”

สาเหตุ	การแก้ไขปัญหา
การกระทำผิด	1. ลดอัตราการกระทำผิดซ้ำ คัดกรอง จำแนก และทำแผนฟื้นฟูรายบุคคล
สภาพแวดล้อม : มักมาจากครอบครัวที่บิดามารดาแยกกันอยู่และมักไม่ได้ประกอบอาชีพ	2. ปรับปรุงกฎหมายและระเบียบห้ามเปิดเผยแพร่วิดีโออาชญากรที่ออกจากระบบไปแล้ว
การกระทำผิดซ้ำ	3. สร้างโอกาสการได้ทำงาน สโมสรกีฬา BBC โครงการชีวิตสมมุติ



## บทความ “การพัฒนาวัคซีน COVID-19 ของประเทศไทย”

ประเทศไทย นำเข้าวัคซีน **80%**

### การผลิตวัคซีนภายในประเทศ

- เพื่อพึ่งพาตนเองในระยะยาว
- เพื่อเกิดความมั่นคงทางด้านวัคซีน

#### Supply chain ของการผลิตวัคซีน



### ไทยยังขาดโครงสร้างพื้นฐานและความรู้ที่จำเป็น

- ขาดองค์ความรู้ ตั้งแต่ต้นน้ำ ต้องพึ่งพาการถ่ายทอดจากต่างประเทศ
- ขาดศูนย์ทดสอบ ในสัตว์ทดลองที่ไม่ได้มาตรฐานตาม GLP
- ขาดวัสดุ อุปกรณ์ และบรรจุภัณฑ์ ที่เกี่ยวข้องกับการวิจัยและพัฒนา
- ขาดความต่อเนื่อง ในการวิจัยและพัฒนาเพราะมีต้นทุนและเสี่ยงสูง
- ขาดการพัฒนาให้เกิดห้องปฏิบัติการอ้างอิง (Reference Laboratory)

### โอกาสและความท้าทาย

- ส่งเสริมให้มีการถ่ายทอดเทคโนโลยีในทุกประเด็นและการผลิตในระดับอุตสาหกรรม
- ร่วมมือกับภาคเอกชนด้านวิชาการเพื่อลดความซ้ำซ้อนของการวิจัย รวมถึงการร่วมลงทุนในการวิจัยและพัฒนา
- สร้างความร่วมมือในตลาดภูมิภาคอาเซียน ทั้งด้านวิชาการและบริหารจัดการ ความต้องการที่สูงขึ้นจะเกิดความคุ้มค่าในภาคผลิต