

COUNT US IN 2020

There's Power In
Being Counted



COUNTUSIN2020.ORG

การสำรวจสำมะโนประชากรปี 2020 ส่งผลกระทบต่อชุมชนของคุณอย่างไร

คุณมีข้อสงสัยใช่ไหม? โทรหาสายด่วน การสำรวจสำมะโนประชากรที่ โทร. 844-2020-API สำหรับภาษาอังกฤษ และภาษาอื่น
เยี่ยมชมเว็บไซต์ www.CountUsIn2020.org/hotline เพื่อศึกษาข้อมูลเพิ่มเติม

ปกป้องสิทธิปัจจุบันของคุณ ลงทุนกับอนาคต

การตอบแบบสำรวจสำมะโนประชากรช่วยให้มั่นใจได้ว่าครอบครัวและชุมชนของคุณสามารถเจริญเติบโตได้
เนื่องจากจำนวนผู้ตอบแบบสำรวจจะมีผลต่อการจัดสรรเงินทุนของรัฐบาลกลางมากกว่า \$1.5 ล้านล้านเหรียญ
ให้กับชุมชนเป็นประจำทุกปี

สิ่งนี้มีประโยชน์ต่อชุมชนของคุณอย่างไร



Medicaid และ Medicare



งบประมาณเพื่อทางหลวง



บัตรกำนัลที่พักอาศัย
Section 8



โครงการช่วยเหลือด้าน
โภชนาการ (SNAP)



โครงการ Head Start



เงินทุนเพื่อพัฒนาการศึกษา
สำหรับเด็กด้วยโอกาส



งบประมาณจัดสรรและ
ส่งเสริมพัฒนาการเด็ก



ห้องสมุดและโรงพยาบาล



และอื่น ๆ อีกมาก

รับทรัพยากรสำหรับชุมชนของคุณ

แต่ละคนที่ถูกนับในชุมชนของคุณ หมายถึงงบประมาณสนับสนุนที่มากขึ้นสำหรับชุมชนของคุณ
ในทางกลับกันแต่ละคนที่ไม่ได้มีส่วนร่วมในการสำรวจสำมะโนประชากร จะทำให้ชุมชนของคุณ
สูญเสียเงินหลายพันดอลลาร์ในแต่ละปี เนื่องจากการสำรวจสำมะโนประชากรเกิดขึ้นเพียงครั้งเดียวในทุกๆ 10 ปี
การสูญเสียนี้จะเกิดขึ้นทุกๆปีจนถึงปี 2030 และเพิ่มการสูญเสียทรัพยากรไป เป็นจำนวนมาก
การมีส่วนร่วมในการสำรวจสำมะโนประชากรเป็นการใช้สิทธิ์เพื่อให้ชุมชนของคุณได้รับเงินทุน
สนับสนุนจากรัฐบาลกลางอย่างเป็นธรรม ดังนั้นอย่าทำให้ชุมชนของคุณต้องสูญเสียเงินทุนที่สมควรได้รับ
โดยการไม่ให้ความร่วมมือในการสำรวจสำมะโนประชากร

ตรวจสอบให้แน่ใจว่าชุมชนของคุณได้รับความเป็นธรรม

ข้อมูลการสำรวจสำมะโนประชากรไม่เพียงแต่ถูกนำมาใช้เพื่อกำหนดเงินทุนของรัฐบาลกลางเท่านั้น
แต่ยังเป็นการแจ้งให้ผู้มีอำนาจตัดสินใจทราบเกี่ยวกับสถานที่ที่จะลงทุนทรัพยากรต่าง ๆ
ข้อมูลประชากรมีผลกระทบอย่างมากต่อชุมชนของคุณ เนื่องจากข้อมูลนี้มีผลกระทบต่อการวางแผนและการลงทุน

เมื่อมีการนับที่ถูกต้อง

- เขตการศึกษาท้องถิ่นจะรู้ว่าควรจะต้องสร้างโรงเรียนใหม่ หรือขยายโรงเรียนที่มีอยู่แล้ว
- รัฐบาลท้องถิ่นจะรู้วิธีการวางแผนตอบสนองความต้องการด้านที่อยู่อาศัย
- ผู้ให้บริการด้านการแพทย์จะได้ทราบถึงประเภทของการดูแลที่ชุมชนต้องการมากที่สุด
- ภาคธุรกิจจะทราบว่าควรลงทุนในด้านใด และควรเปิดให้บริการที่ไหน และ

- ผู้ให้การสนับสนุนแก่ชุมชนจะมีข้อมูลเกี่ยวกับการร่าง และผลักดันนโยบายเพื่อช่วยปรับปรุงคุณภาพชีวิตของสมาชิกในชุมชน



จำนวนตัวแทนทางการเมือง

ข้อมูลการสำรวจสำมะโนประชากรมีความสำคัญต่อการทำให้มั่นใจว่า

รัฐบาลจะได้ยินเสียงของคุณ

ข้อมูลจะถูกนำไปใช้:

- เพื่อกำหนดจำนวนที่นั่งในสภาผู้แทนราษฎรแห่งสหรัฐอเมริกา ว่าแต่ละรัฐจะได้รับจำนวนที่นั่งเท่าใด ซึ่งหมายถึงอำนาจทางการเมืองสำหรับชุมชนของคุณ
- ปรับแผนที่การเมืองใหม่ในทุกระดับของรัฐบาล
- ปกป้องผู้มีสิทธิเลือกตั้งจากการเลือกปฏิบัติตามเชื้อชาติ
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเขตอำนาจศาลให้ความช่วยเหลือด้านภาษาแก่ผู้ลงคะแนนเสียง

ทุก ๆ คำตอบมีผลต่อชุมชนของคุณ

ชุมชนบางแห่งเป็นชุมชนที่เข้าถึงยาก หรือเรียกว่า "นับยาก" ซึ่งหมายความว่าในชุมชนเหล่านี้

มีแนวโน้มว่าคนจำนวนมากจะไม่ตอบแบบสอบถามการสำรวจสำมะโนประชากร สิ่งนี้สามารถนำไปสู่

การนับที่มีสัดส่วนน้อยกว่า คือ จำนวนคนที่อยู่ในชุมชนตามแบบสำรวจสำมะโนประชากรมีจำนวน

น้อยกว่าจำนวนคนที่อยู่ในชุมชนจริง ชุมชนที่ยากต่อการนับรวมถึงชนกลุ่มน้อยทางเชื้อชาติ และ ชาติพันธุ์ ผู้เช่า

ผู้ที่มีความสามารถทางภาษาอังกฤษจำกัด คนต่างด้าว และเยาวชนและทารก

ชาวอเมริกันเชื้อสายเอเชีย ชาวฮาวายพื้นเมือง และชาวหมู่เกาะแปซิฟิก
ที่เสี่ยงต่อการไม่ถูกนับในการสำรวจสำมะโนประชากร ปี 2020



ชาวอเมริกันเชื้อสายเอเชียอาศัยในพื้นที่ยากต่อการนับ



ชาวฮาวายพื้นเมือง และชาวหมู่เกาะแปซิฟิก อาศัยในพื้นที่ยากต่อการนับ

ชาวอเมริกันเชื้อสายเอเชีย ชาวฮาวายพื้นเมือง และชาวหมู่เกาะแปซิฟิก ที่อาศัยอยู่ในละแวกบ้าน ที่ยากต่อการนับ

ซึ่งมีอัตราความยากจน และการว่างงานที่สูงขึ้น มีความท้าทายในการหาที่อยู่ อาศัยที่มีเสถียรภาพ

และราคาไม่แพงมากกว่าแหล่งอื่นๆ จำนวนการนับที่ต่ำกว่าความจริงนี้จะส่ง

ผลให้เกิดการสูญเสียเงินลงทุนของรัฐบาลกลาง ที่สามารถตอบสนองต่อความต้องการของชาวอเมริกันเชื้อสายเอเชีย

ชาวฮาวายพื้นเมือง และชาวหมู่เกาะแปซิฟิก

การมีส่วนร่วมของแต่ละคนในการสำรวจสำมะโนประชากรมีความสำคัญ เพื่อให้แน่ใจได้ว่าชุมชน

ของเราได้รับการนับอย่างสมบูรณ์ในปี 2020 และได้รับส่วนแบ่งที่ยุติธรรมในทศวรรษต่อไป

สามารถหาข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการสำรวจสำมะโนประชากรได้ที่ www.CountUsIn2020.org/resources