



การประชุมระดมความคิดเห็น  
ความก้าวหน้าการดำเนินงาน  
ด้านความหลากหลายทางชีวภาพ



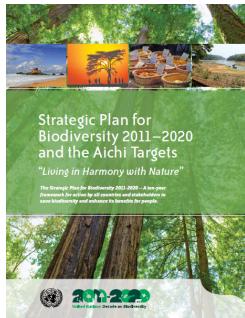
กิจกรรมภายใต้  
การจัดทำรายงานแห่งชาติว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ ฉบับที่ 6  
**Thailand's Sixth National Report (6NR)**

วันศุกร์ที่ 21 กันยายน 2561  
ณ โรงแรมเดอะ เบอร์เคลีย์ ประตูน้ำ กรุงเทพฯ

## ประเด็นนำเสนอและระดมความคิดเห็น

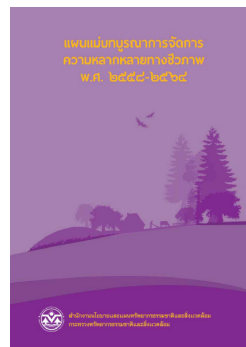
1. เป้าหมายสากลและเป้าหมายระดับชาติด้านความหลากหลายทางชีวภาพ
2. ผลการประเมินความก้าวหน้าการดำเนินงานด้านความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศไทยที่ผ่านมา
3. การจัดทำรายงานแห่งชาติว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ ฉบับที่ 6
4. การสำรวจความคิดเห็นต่อประสิทธิผลของมาตรการต่างๆ และปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานของประเทศ

# 1. เป้าหมายสากลและเป้าหมายระดับชาติ ด้านความหลากหลายทางชีวภาพ



## ระดับสากล

แผนกลยุทธ์ความหลากหลายทางชีวภาพ ค.ศ. 2011-2020  
และเป้าหมายไอจิ  
**5 เป้าประสงค์ 20 เป้าหมาย**



## ระดับชาติ

แผนแม่บทบูรณาการจัดการความหลากหลาย  
ทางชีวภาพ พ.ศ. 2558-2564  
**4 ยุทธศาสตร์ 11 มาตรการ**

## ยุทธศาสตร์ชาติ 20 ปี กับการจัดการความหลากหลายทางชีวภาพ



การรักษาความมั่นคง  
และผลประโยชน์ทาง  
ทรัพยากรธรรมชาติ  
และสิ่งแวดล้อมทั้ง  
ทางบกและทางทะเล

การเกษตรสร้างมูลค่า  
ด้วยเกษตรชีวภาพและ  
อุตสาหกรรมชีวภาพ

การเติบโตอย่างยั่งยืน  
การอนุรักษ์และฟื้นฟู  
ความหลากหลายทาง  
ชีวภาพในและนอกถิ่น  
กำเนิด

# แผนกลยุทธ์ความหลากหลายทางชีวภาพ ค.ศ. 2011-2020

- A** แก้ไขมูลเหตุรากฐานของการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ โดยหิบบกความหลากหลายทางชีวภาพเป็นกระแสหลักในภาครัฐและภาคประชาสังคม
- B** ลดแรงกดดันโดยตรงต่อความหลากหลายทางชีวภาพ และส่งเสริมการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน
- C** ปรับปรุงสถานภาพของความหลากหลายทางชีวภาพ โดยเฝ้าระวังรักษาความหลากหลายทางชีวภาพของระบบนิเวศ ชนิดพันธุ์ และพันธุกรรม
- D** เพิ่มพูนผลประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพและบริการจากระบบนิเวศต่อคนทั้งปวง
- E** เพิ่มพูนการอนุรักษ์ต่อนุสัญญาฯ โดยมีการวางแผนอย่างมีส่วนร่วม การจัดการความรู้ และการพัฒนาสมรรถนะ

ดูสาระสำคัญเพิ่มเติม



## เป้าหมายไอจิ

Aichi Biodiversity Targets (ABT)

(ภายในปี 2015\*และ 2020)

**A:** แก้ไขมูลเหตุรากฐานของการสูญเสียความหลากหลายทางชีวภาพ

-  1 ความตระหนักของผู้คน
-  2 การบูรณาการคุณค่าของความหลากหลายฯ
-  3 การอุดหนุนและแรงจูงใจ
-  4 การผลิตและบริโภคที่ยั่งยืน




**B:** ลดแรงกดดันโดยตรงต่อความหลากหลายทางชีวภาพ และส่งเสริมการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน

-  5 การสูญเสีย ความเสื่อมโทรมของแหล่งที่อยู่
-  6 การประมง
-  7 การเกษตร เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และป่าไม้ที่ยั่งยืน
-  8 มลพิษ
-  9 ชนิดพันธุ์ต่างถิ่นที่รุกราน
-  10 ระบบนิเวศที่เปราะบาง\*

**C:** ปรับปรุงสถานภาพของความหลากหลายทางชีวภาพ

-  11 พื้นที่คุ้มครอง
-  12 ชนิดพันธุ์ที่ถูกคุกคาม
-  13 ความหลากหลายทางพันธุกรรม

**D:** เพิ่มพูนผลประโยชน์

-  14 บริการของระบบนิเวศ
-  15 ความยืดหยุ่นและการฟื้นฟู
-  16 การเข้าถึง ใช้ประโยชน์ และแบ่งปัน\*

**E:** วางแผนอย่างมีส่วนร่วม การจัดการความรู้ และการพัฒนาสมรรถนะ

-  17 แผนปฏิบัติการ NBSAPs\*
-  18 ภูมิปัญญาดั้งเดิม
-  19 ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี
-  20 กลยุทธ์การระดมทุน

# แผนแม่บทบูรณาการจัดการความหลากหลายทางชีวภาพ พ.ศ. 2558-2564

ยุทธศาสตร์ที่ 1 บูรณาการคุณค่าและการจัดการความหลากหลายทางชีวภาพ โดยการมีส่วนร่วมในทุกกระดับ

ยุทธศาสตร์ที่ 2 อนุรักษ์ และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพ

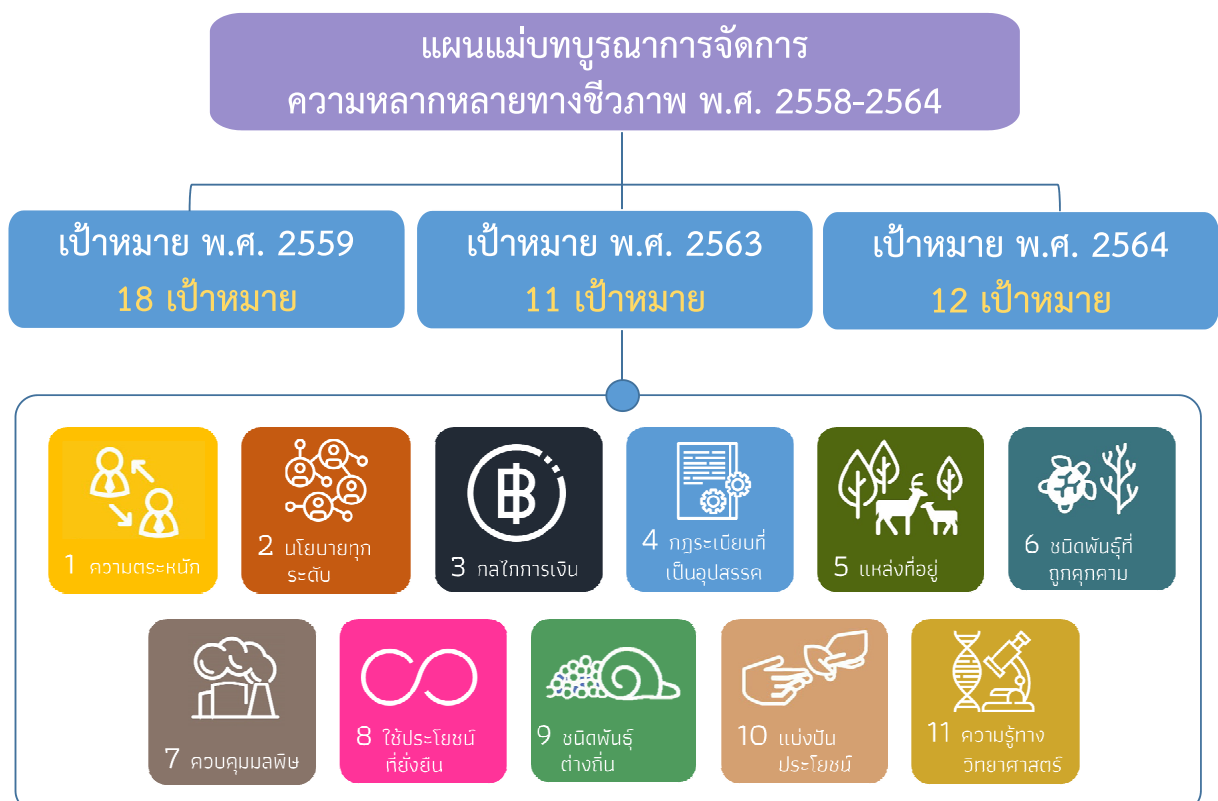
ยุทธศาสตร์ที่ 3 ปกป้องคุ้มครองสิทธิประโยชน์ของประเทศ และบริหารจัดการ เพื่อเพิ่มพูนและแบ่งปันผลประโยชน์จากความหลากหลายทางชีวภาพโดยสอดคล้องกับแนวทางเศรษฐกิจสีเขียว

ยุทธศาสตร์ที่ 4 พัฒน่องค์ความรู้และระบบฐานข้อมูลด้านความหลากหลายทางชีวภาพให้เป็นมาตรฐานสากล



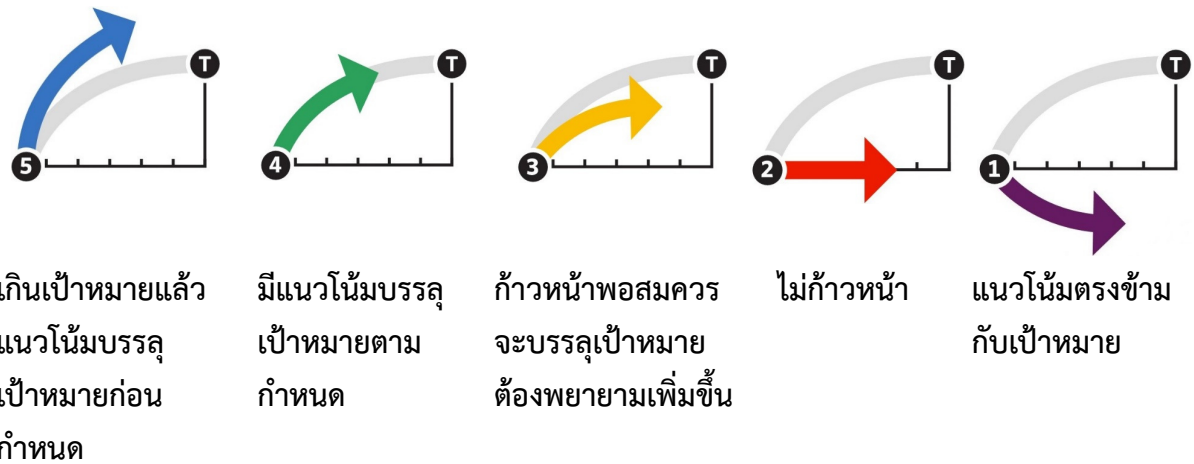
[ดูสาระสำคัญเพิ่มเติม](#)

## เป้าหมายระดับชาติ

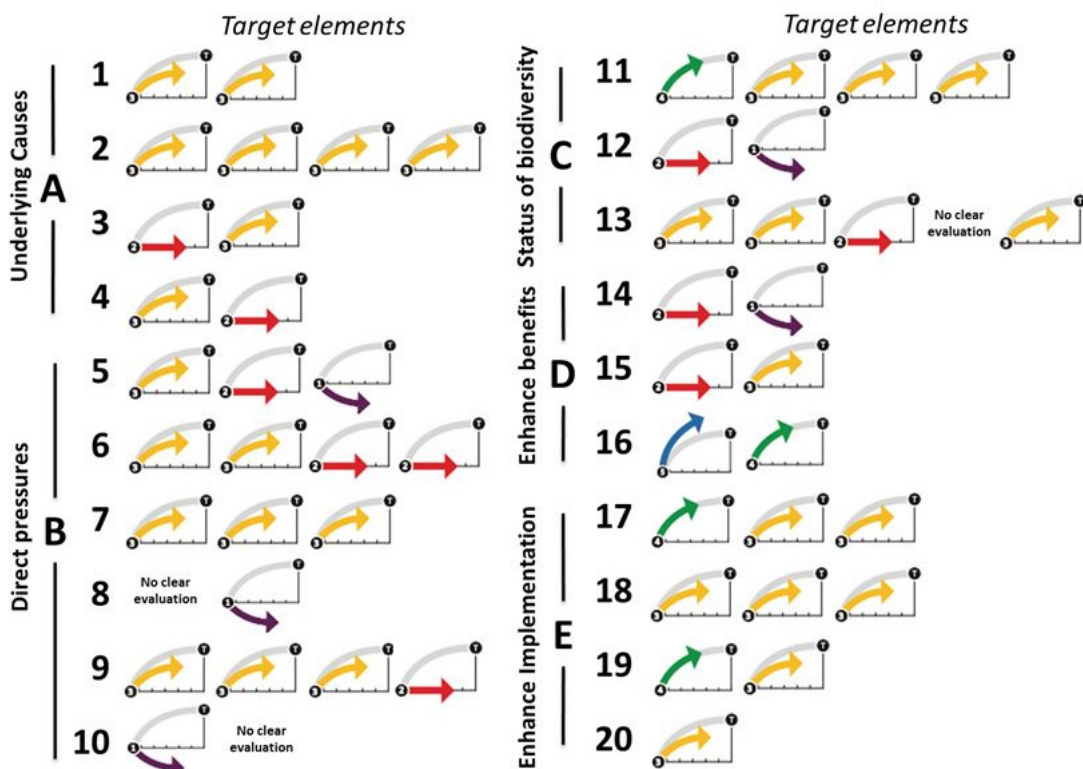


# 2. ความก้าวหน้าการดำเนินงาน ด้านความหลากหลายทางชีวภาพของประเทศ ที่ผ่านมา

## การแสดงผลการประเมินความก้าวหน้า

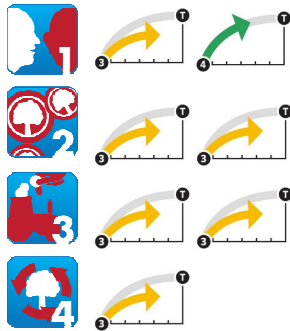


## ภาพรวมความก้าวหน้าการดำเนินงานทั่วโลก เพื่อบรรลุเป้าหมายไอจิ (ABT) ค.ศ. 2014



# ความก้าวหน้าการดำเนินงานของประเทศไทย เพื่อบรรลุเป้าหมายไอจี พ.ศ. 2554-2558

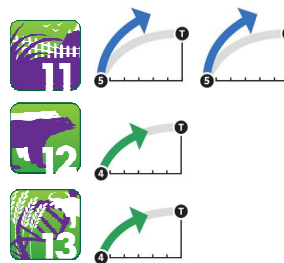
A: แก้ไขมูลเหตุรากฐาน  
ของการสูญเสียความ  
หลากหลายทางชีวภาพ



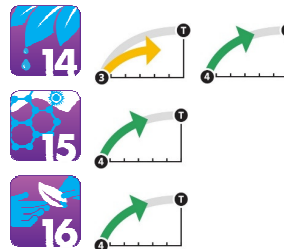
B: ลดแรงกดดันโดยตรงต่อ  
ความหลากหลายทาง  
ชีวภาพ และส่งเสริมการใช้  
ประโยชน์อย่างยั่งยืน



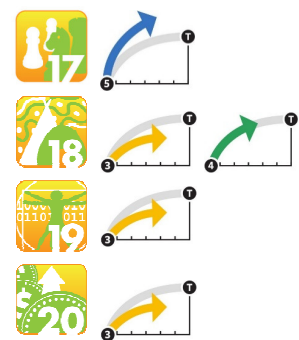
C: ปรับปรุงสถานภาพ  
ของความหลากหลาย  
ทางชีวภาพ



D: เพิ่มพูนผลประโยชน์



E: วางแผนอย่างมี  
ส่วนร่วม การจัดการ  
ความรู้ และการ  
พัฒนาสมรรถนะ



ระดับ	ความก้าวหน้าเป้าหมายไอจี



# ความก้าวหน้าการดำเนินงานเพื่อบรรลุเป้าหมายระดับชาติ พ.ศ. 2558-2559

บูรณาการคุณค่าและ การจัดการโดยการมี ส่วนร่วมในทุกระดับ

อนุรักษ์ และฟื้นฟู ความหลากหลายทางชีวภาพ

คุ้มครองสิทธิและ แบ่งปันผลประโยชน์

พัฒนาองค์ความรู้ และระบบฐานข้อมูล



ระดับ	ความก้าวหน้าเป้าหมายระดับชาติ





## ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงานที่ผ่านมา

- นโยบายด้านความหลากหลายทางชีวภาพไม่ชัดเจน ขาดการถ่ายทอดนโยบายและแผนไปสู่การปฏิบัติ
- ขาดการบูรณาการความร่วมมือระหว่างหน่วยงานและระหว่างฝ่ายในหน่วยงาน
- หน่วยงานส่วนใหญ่ขาดโครงสร้างอัตรากำลังด้านนี้ โดยเฉพาะในระดับท้องถิ่น อีกทั้งขาดความเชี่ยวชาญเฉพาะทาง
- ประชาชนขาดความรู้ด้านการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ ส่งผลให้ขาดความร่วมมือ
- การพัฒนาและเชื่อมโยงข้อมูลไม่มีประสิทธิภาพ
- การใช้ที่ดินไม่เหมาะสม ถิ่นที่อยู่อาศัยถูกบุกรุกทำลาย
- ขาดความรู้ความเชี่ยวชาญในการจัดการชนิดพันธุ์ต่างถิ่นรุกราน และการจัดการด้านเทคโนโลยีชีวภาพ
- ภัยคุกคามจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศและภัยธรรมชาติ

ความคิดเห็นต่อปัญหาอุปสรรคการจัดการความหลากหลายทางชีวภาพที่ผ่านมา

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

### 3. การจัดทำรายงานแห่งชาติ ฉบับที่ 6

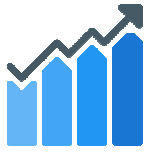
.....สะท้อนและสื่อสารความก้าวหน้าในการดำเนินงานของประเทศ ตามเป้าหมายระดับชาติและเป้าหมายระดับสากล ให้เป็นที่รับรู้ของประชาชน และสามารถใช้ในการวางแผนในการดำเนินงานประเทศ

- สืบเนื่องจากพันธกรณีของภาคีอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ (CBD) ให้จัดทำรายงานแห่งชาติฯ ทุกๆ 4 ปี เพื่อสะท้อนและสื่อสารความก้าวหน้าของประเทศในการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพและการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน
- เพื่อเป็นข้อมูลในการทบทวนการดำเนินงานตามแผนกลยุทธ์ความหลากหลายทางชีวภาพ ค.ศ. 2012-2020 และเป้าหมายไอจิ
- ยึดตามรูปแบบที่ได้รับความเห็นชอบตามข้อมติที่ XIII/17 ของการประชุมสมัชชาภาคีอนุสัญญาฯ สมัยที่ 13 (COP13) และคู่มือที่กำหนด
- เปิดโอกาสให้ภาคีจากภาคส่วนที่เกี่ยวข้องมีส่วนร่วมในการจัดเตรียมข้อมูล และประเมินความก้าวหน้าการดำเนินงาน

#### สาระสำคัญ

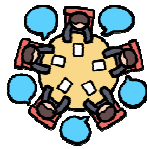
- 1) เป้าหมายระดับชาติด้านความหลากหลายทางชีวภาพ
- 2) มาตรการที่ดำเนินการและการประเมินประสิทธิผลของมาตรการต่างๆ ปัญหาอุปสรรคที่เกี่ยวข้อง และความต้องการด้านวิชาการและวิทยาศาสตร์เพื่อบรรลุเป้าหมายระดับชาติ
- 3) การประเมินความก้าวหน้าของแต่ละเป้าหมายระดับชาติ
- 4) การดำเนินงานระดับชาติเพื่อที่จะบรรลุเป้าหมายไอจิ
- 5) การดำเนินงานระดับชาติเพื่อที่จะบรรลุเป้าหมายกลยุทธ์ทั่วโลกสำหรับการอนุรักษ์พืช (GSPC)
- 6) ข้อมูลเพิ่มเกี่ยวกับการมีส่วนร่วมของชนเผ่าพื้นเมืองและชุมชนท้องถิ่น
- 7) ข้อมูลปัจจุบันของความหลากหลายทางชีวภาพระดับชาติ

## วิธีการประเมินความก้าวหน้าการดำเนินงาน



### พิจารณาตัวชี้วัดเชิงปริมาณ

ใช้ตัวชี้วัดตามแผนปฏิบัติการจัดการความ  
หลากหลายทางชีวภาพ พ.ศ. 2560-2564



### ความเห็นของผู้เชี่ยวชาญ

ขอความเห็นหรือหารือร่วมกับผู้เชี่ยวชาญจาก  
หลายสาขาในการวิเคราะห์และสังเคราะห์ข้อมูล



### ประชุมหารือกับภาคีที่เกี่ยวข้อง

ผ่านการสัมภาษณ์ การประชุม การจัดทำแบบสอบถาม  
เพื่อทบทวนเนื้อหารายงานและรวบรวมข้อมูล



### กรณีตัวอย่าง

มีข้อมูลไม่เพียงพอและไม่สามารถหาข้อมูลด้วยวิธีการ  
อื่นใดได้ ให้ยกกรณีตัวอย่างมาใช้ในการวิเคราะห์

## การประชุมหารือภาคีที่เกี่ยวข้อง

กลุ่มเป้าหมาย: ผู้แทนหน่วยงานภายใต้แผนฯ สถาบันการศึกษา ภาคธุรกิจเอกชน  
องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น องค์กรพัฒนาเอกชน และชุมชนท้องถิ่น

### ครั้งที่ 1

ระดมความคิดเห็นต่อการประเมินความก้าวหน้าตามเป้าหมายระดับชาติ

- 1) ด้านความเข้าใจ ความตระหนัก และการมีส่วนร่วม
- 2) ด้านการประยุกต์ใช้เครื่องมือและกลไกในการใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน
- 3) ด้านองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และภูมิปัญญาท้องถิ่น

ประสิทธิผลของมาตรการและปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงาน

### ครั้งที่ 2

ให้ข้อคิดเห็นต่อชุดข้อมูลและผลการประเมินเบื้องต้น

### ครั้งที่ 3

ให้ข้อคิดเห็นต่อร่างเอกสารและสื่อเผยแพร่ รวมถึงแนวทางการเผยแพร่  
ประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางต่างๆ

# [1] ความเข้าใจ ความตระหนัก และการมีส่วนร่วมของประชาชนในการอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพ



ทุกภาคส่วนโดยเฉพาะประชาชนและชุมชนท้องถิ่นมีความรู้พื้นฐานเรื่องความหลากหลายทางชีวภาพและมีความเข้าใจและตระหนักถึงความสำคัญของการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน

- ตัวชี้วัด
- ร้อยละของแต่ละภาคส่วนที่มีความตระหนักและความรู้เรื่องคุณค่าและความสำคัญของความหลากหลายทางชีวภาพ
  - ร้อยละของกลุ่มเป้าหมายที่มีความรู้ความเข้าใจในเรื่องการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน



กฎระเบียบ ข้อกฎหมาย ที่เป็นอุปสรรคต่อการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการความหลากหลายทางชีวภาพได้รับการแก้ไข

- ตัวชี้วัด
- จำนวนกฎระเบียบ ข้อกฎหมาย ที่เป็นอุปสรรคต่อการมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการความหลากหลายทางชีวภาพที่ได้รับการแก้ไข

ความคิดเห็นต่อตัวชี้วัด สถานภาพปัจจุบัน และการดำเนินงานต่างๆ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

## [2] ด้านการประยุกต์ใช้เครื่องมือ กลไก และแนวทางในการใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน



มีกลไกทางการเงินในการขับเคลื่อนการปกป้องคุ้มครอง อนุรักษ์ พื้นฟู และใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน

- ตัวชี้วัด
- สัดส่วนงบประมาณที่ได้รับเพื่อดำเนินการตามแผนต่องบประมาณทั้งประเทศเพิ่มขึ้น
  - มีกลไกทางการเงินที่เป็นรูปธรรมในการขับเคลื่อนการปกป้องคุ้มครอง อนุรักษ์ พื้นฟู และใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน



มีการประยุกต์ใช้เครื่องมือ กลไก แนวทางในการใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพที่ยั่งยืนในทุกภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง

- ตัวชี้วัด
- จำนวนเครื่องมือ/กลไก/แนวทางที่ส่งเสริมให้เกิดการใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืนในแต่ละภาคส่วน (เกษตร ป่าไม้ ประมง ท่องเที่ยว)

ความคิดเห็นต่อตัวชี้วัด สถานภาพปัจจุบัน และการดำเนินงานต่างๆ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

### [3] ด้านการนำองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และภูมิปัญญาท้องถิ่น มาใช้เพื่ออนุรักษ์และใช้ประโยชน์ความหลากหลายทางชีวภาพ



มีกลไกการนำองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์มาใช้ในการกำหนด นโยบายและแผนด้านความหลากหลายทางชีวภาพ

ตัวชี้วัด

- มีองค์กรกลางในการขับเคลื่อนและใช้ประโยชน์ฐานข้อมูลที่มีอยู่ให้เกิดประโยชน์ในการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน
- เชื่อมโยงและขยายเครือข่ายการเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารครอบคลุมทุกหน่วยงาน
- มีกลไกการนำองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์มาใช้ในการกำหนด นโยบายและแผนฯ

ความคิดเห็นต่อตัวชี้วัด สถานภาพปัจจุบัน และการดำเนินงานต่างๆ

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

# 5. การสำรวจความคิดเห็นต่อประสิทธิภาพ ของมาตรการต่างๆ และปัญหาอุปสรรคในการ ดำเนินงานของประเทศไทย



กลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ ผู้แทนหน่วยงานภายใต้แผนฯ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น  
สถาบันการศึกษา องค์กรพัฒนาเอกชน ภาคธุรกิจเอกชน และชุมชนท้องถิ่น

ช่องทางการสำรวจความคิดเห็น ผ่านแบบสำรวจออนไลน์ การสัมภาษณ์ การประชุม  
ระดมความคิดเห็น เป็นต้น



แบบสำรวจแบ่งเป็น 4 ส่วน ประกอบด้วย

- 1) ข้อมูลผู้ตอบแบบสำรวจ
- 2) ความคิดเห็นต่อการดำเนินงานด้านการจัดการความหลากหลาย  
ทางชีวภาพ
- 3) ปัญหาอุปสรรคในการดำเนินงาน
- 4) ความต้องการและข้อเสนอต่างๆ เพื่อบรรลุเป้าหมายระดับชาติ

[ตอบแบบสำรวจความคิดเห็น](#)



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....