

บทที่ 6

ยุโรปตะวันตก (Western Europ)

6.1 วัตถุประสงค์

- 6.1.1 เพื่อให้ นักศึกษาอธิบายลักษณะสภาพแวดล้อมทั่ว ๆ ไปของยุโรปของยุโรปตะวันตกได้
- 6.1.2 เพื่อให้ นักศึกษาอธิบายโครงสร้าง และส่วนประกอบตลอดจนสภาพเศรษฐกิจของฝรั่งเศสได้
- 6.1.3 เพื่อให้ นักศึกษาจำแนกประเภทโครงสร้างแต่ละระบบและให้รายละเอียดแต่ละรูปแบบได้
- 6.1.4 เพื่อให้ นักศึกษาเปรียบเทียบลักษณะโครงสร้าง และภูมิประเทศของประเทศเบลเยียมกับเนเธอร์แลนด์ได้
- 6.1.5 เพื่อให้ นักศึกษาให้ความหมายและอธิบายลักษณะทั่วไปของลักเซมเบิร์กได้
- 6.1.6 เพื่อให้ นักศึกษาอธิบายลักษณะภูมิประเทศและโครงสร้างของสหราชอาณาจักร ๙ ตลอดจนให้รายละเอียดเกี่ยวกับดินแดนทั้ง 4 ได้ โดยสังเขป
- 6.1.7 เพื่อให้ นักศึกษาจำแนกลักษณะภูมิประเทศ และภูมิอากาศของไอร์แลนด์ รวมทั้งลักษณะทางธรณีวิทยาได้

6.2 เนื้อหาสำคัญ

“ยุโรปตะวันตก (Western Europ)”

1. ลักษณะทั่วไป

ยุโรปตะวันตกเป็นดินแดนของทวีปยุโรปที่อยู่ติดกับมหาสมุทรแอตแลนติกและทะเลเหนือ ประกอบด้วยประเทศสหราชอาณาจักร ๙ ฝรั่งเศส เบลเยียม เนเธอร์แลนด์ และลักเซมเบิร์ก

ประชากรของยุโรปตะวันตก เมื่อเปรียบเทียบกับจำนวนพื้นที่แล้วอยู่กันอย่างหนาแน่นมาก โดยเฉพาะเนเธอร์แลนด์ เบลเยียม

2. ลักษณะภูมิประเทศ

หมู่เกาะอังกฤษเป็นโครงสร้างหินเก่าที่ผ่านการสึกกร่อนมาช้านาน เกาะบริเวณใหญ่ทางภาคตะวันตกเป็นที่ราบสูงและภูเขา ทางตะวันออกและทางใต้เป็นที่ราบเทือกภูเขาที่สำคัญมีแกรมเปียน (Grampian Mts.) ในสกอตแลนด์ เทือกภูเขาเพนไนน์ (Pennine chain) อยู่ตอนกลางก่อนไปทางเหนือ และเทือกเขาแคมเบรียน (Cambrian Mts) ในเวลส์

ลักษณะภูมิประเทศโดยทั่วไปของฝรั่งเศส ภาคตะวันตกเป็นที่ราบอาควิติน (Aquitain Basin) และที่ราบลุ่มปารีส (Paris Basin) ทางตะวันออกเป็นที่สูง ทางตะวันออกเฉียงใต้เป็นที่ราบสูงมาสซีฟของตราล ทางตะวันตกเฉียงใต้เป็นเทือกภูเขาปิเรนีส ติดกับพรมแดนประเทศสเปน ประเทศเบลเยียม เนเธอร์แลนด์ และลักเซมเบิร์ก ส่วนใหญ่เป็นที่ราบต่ำ

ลักษณะภูมิอากาศ ของยุโรปตะวันตกมีภูมิอากาศเหมาะสม เป็นแบบภาคพื้นสมุทร ชายฝั่งตะวันตก

การเพาะปลูก ใช้พื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ นอกจากนี้มีการทำฟาร์มแบบผสมทั้งเลี้ยงสัตว์ และการเพาะปลูก

การเลี้ยงสัตว์ มีโคนมวัวเนื้อในเนเธอร์แลนด์ เบลเยียม และสหราชอาณาจักร ฯ

การประมง มีมากในบริเวณทะเลเหนือ สหราชอาณาจักร ฯ จับปลาได้มากเป็นอันดับหนึ่ง ของประเทศในยุโรปตะวันตก

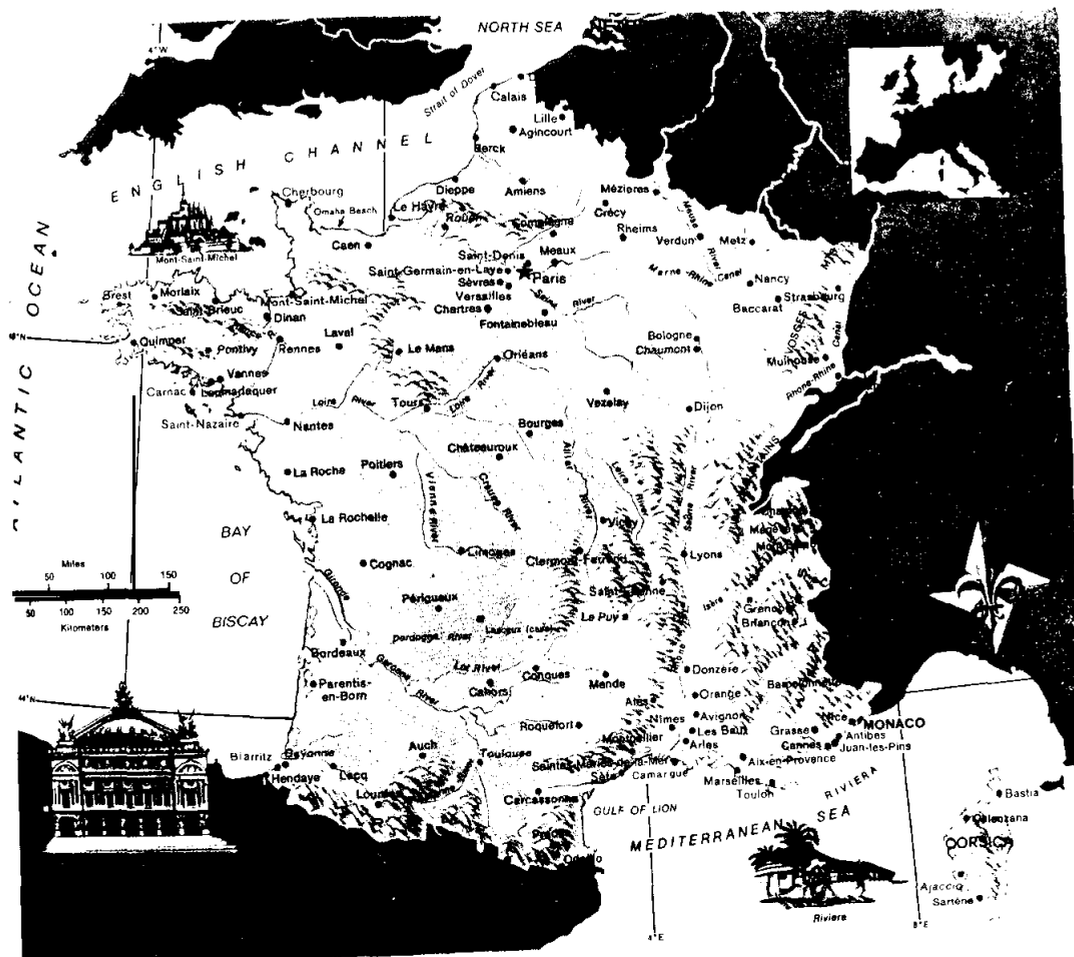
การขุดแร่ มีมากในสหราชอาณาจักร ฯ เป็นพวกถ่านหิน ในฝรั่งเศสขุดแร่เหล็กมากที่สุด ในเขตลอร์เรน (Lorraine) และนอร์มันดี (Normandy) เบลเยียมมีแร่ถ่านหินมากที่สุดที่ลุ่มแม่น้ำเมอส (Meuse) มีศูนย์กลางอยู่ที่ Liege & Mons

การอุตสาหกรรม ที่สำคัญได้แก่ การต่อเรือ การผลิตเครื่องจักร และยานพาหนะ การทอผ้าในเขตอุตสาหกรรมที่สำคัญของยุโรปตะวันตกคือ :-

— เขตแหล่งถ่านหินและแร่เหล็ก รอบ ๆ เทือกภูเขาเพนไนน์

— ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคเหนือของฝรั่งเศส รวมทั้งบริเวณที่ราบสูงมาสซีฟของตราล และที่ราบลุ่มแม่น้ำโรน-โซน

การอุตสาหกรรมของเนเธอร์แลนด์ เกี่ยวกับผลิตผลทางการเกษตร เช่น การทำเนยนม เบียร์ และน้ำตาล นอกจากนี้เด่นทางอุตสาหกรรม เครื่องไฟฟ้า



ฝรั่งเศส (France)

ขนาดและที่ตั้ง ตั้งอยู่ระหว่าง Latitude 42°–20'N–51° 05' E และ Longitude 8° 10'E–5° 55' W มีเนื้อที่ 211,207 ตารางไมล์ (547,026 ตารางกิโลเมตร)

ฝรั่งเศสเป็นประเทศมหาอำนาจทั้งในอดีตและปัจจุบัน ตั้งอยู่ทางยุโรปด้านตะวันตกเฉียงเหนือ มีรูปร่างเหมือนสี่เหลี่ยมมุมฉาก มีเนื้อที่ใหญ่ที่สุดในยุโรป ถ้าไม่คิดรัสเซีย จัดเป็นรูปร่างที่สมบูรณ์เหมาะแก่การพัฒนา

ประชากร สิ้นปี พ.ศ. 2529 มี 55,400,000 คน

หน่วยเงิน Franc (ฟรังก์)

เมืองหลวง คือนครปารีส (Paris)

ลักษณะภูมิอากาศ ได้รับอิทธิพลของลมทะเลและลมประจำตะวันตก ทำให้มีอากาศชุ่มชื้น เหมาะในการเพาะปลูก ตั้งอยู่ทางตะวันตกเฉียงเหนือของยุโรป มีอาณาเขตติดต่อกับทะเล และมหาสมุทร ทำให้มีอากาศแบบอบอุ่นและมีอากาศที่แตกต่างกัน 3 แบบคือ

1. North- Western Type (Cfb)
2. The Mediterranean Type (Csb & Csa)
3. The Transitional Type

ลักษณะภูมิประเทศ แบ่งเป็น 3 เขต

1. เขตที่ราบตอนเหนือของฝรั่งเศส เป็นแนว เริ่มต้นของที่ราบตอนกลางยุโรป เกิดจากการกระทำของน้ำทะเลกับบริเวณน้ำตื้นในของฝรั่งเศสมีที่ราบกระจายอยู่หลายแห่ง มีที่ราบที่สำคัญ ที่ราบรอบ ๆ เมืองปารีสเป็นแหล่งอุดมสมบูรณ์ ประชากรหนาแน่น

2. เขตที่สูงตอนกลางก่อนมาทางตะวันออเฉียงใต้ เป็นเขตสูงสุดของฝรั่งเศส เป็นย่านที่เป็นต้นกำเนิดของแม่น้ำลำธารในฝรั่งเศส โครงสร้างเป็นแบบหินเก่า แร่ธาตุสะสมตัวอยู่มาก โดยเฉพาะแร่ที่ส่งเสริมด้านอุตสาหกรรมภูมิอากาศเขตนี้เป็นแบบภาคพื้นทวีป

3. ที่สูงที่เป็นพรมแดนติดกับสเปน เป็นที่สูงแคบ ๆ ช่วงนี้เป็นโครงสร้างแบบใหม่เปลือกโลกยังไม่คงตัว ยังคงมีลักษณะแผ่นดินไหวอยู่

โครงสร้างและลักษณะภูมิประเทศ เป็นที่ราบอยู่ทางตะวันตกเฉียงเหนือ ตอนกลางจะเป็นที่สูง ส่วนทางตะวันออกและทางตะวันออกเฉียงใต้เป็นภูเขา

ลักษณะทางเศรษฐกิจ

การเกษตรกรรมของฝรั่งเศสเป็นสิ่งที่ถือกุลทางด้านเศรษฐกิจ ที่นาของฝรั่งเศสทั้งหมดจะถูกครอบครองโดยชาวนา แต่ผู้ที่เช่านาจากขุนนางผู้ร่ำรวยก็ยังมีอีกมาก ในตอนเหนือของฝรั่งเศส ชาวนา ไม่ใช้ปุ๋ยในการทำนาผลผลิตที่ได้ยังนับว่าต่ำ ประชาชนมักจะทิ้งที่นาเข้าไปทำงานในโรงงานอุตสาหกรรม และอาชีพอื่นในเมือง

การเกษตรกรรมของฝรั่งเศสจัดเป็นประเทศที่ผลิตข้าวสาลีได้เป็นอันดับ 5 ของโลก รองจากสหภาพโซเวียตรัสเซีย สหรัฐอเมริกา จีน และประเทศแคนาดา เป็นประเทศที่ส่งข้าวสาลีออกมากที่สุดในยุโรป ในบรรดาประเทศทางตะวันตกของยุโรปด้วยกันฝรั่งเศส นับว่ามีพื้นที่ที่ใช้ในการปลูกข้าวสาลี ข้าว โอด ข้าวโพด มากที่สุด

ทรัพยากรธรรมชาติและแร่ธาตุ

ฝรั่งเศสเป็นประเทศที่อุดมสมบูรณ์ไปด้วยทรัพยากร แร่ธาตุพวกเหล็กและถ่านหิน แหล่งที่มีถ่านหินมากที่สุดอยู่ที่ Pas De Calais และภาคเหนือ ตะวันออกเฉียงเหนือ ศูนย์กลางการทำเหมืองแร่ขนาดใหญ่อยู่ที่ Lens, Douai และ Valenciennes

การอุตสาหกรรมของฝรั่งเศส

หลังสงครามโลกครั้งที่ 2 การอุตสาหกรรมของฝรั่งเศสตกต่ำมาก ฝรั่งเศสจึงใช้โครงการ Modernization and Equipment Plan (Monnet Plan) ปี 1946 การอุตสาหกรรมเริ่มขยายตัว ปัจจุบันนับว่าฝรั่งเศสเป็นผู้นำในทางอุตสาหกรรมชาติหนึ่ง การอุตสาหกรรมที่สำคัญคือเหล็กกล้า ผลิตอลูมิเนียม ยานพาหนะ อุตสาหกรรมเคมีและ เครื่องจักรกล อุตสาหกรรมเบาพวกสิ่งทอ เช่น ผ้าฝ้าย ขนสัตว์ ผ้าไหม ไยสังเคราะห์ อุตสาหกรรมอาหารเป็นต้นว่า น้ำตาล และเหล้าองุ่น

เขตอุตสาหกรรมที่สำคัญ มี 4 เขต คือ

1. บริเวณแหล่งถ่านหินทางเหนือในมณฑล Nord อุตสาหกรรมที่สำคัญคือพวกสิ่งทอ และโลหะมีที่เมือง Lille เป็นศูนย์กลาง
2. บริเวณทางตะวันออกเฉียงเหนือใน Alsace และ Lorraine ที่สำคัญคืออุตสาหกรรมเหล็กกล้ามีที่ Moselle Valley
3. บริเวณนครปารีส มีอุตสาหกรรมประเภทต้องใช้ฝีมือ เสื้อผ้าเพชรพลอย เครื่องสำอาง เครื่องมือวิทยาศาสตร์
4. บริเวณเมือง Lyons รวมทั้งแหล่งถ่านหินที่ St.Etienne ที่ราบทางเหนือของ Central Massif และทางเหนือของเทือกเขาแอลป์ เขตนี้ส่วนมากใช้ไฟฟ้าพลังน้ำจากเทือกเขาแอลป์มีทั้งอุตสาหกรรมหนักและเบาเมือง Lyons เป็นศูนย์กลางทอผ้าไหม

การค้า

สินค้าออกได้แก่ เครื่องจักร เหล็ก เหล็กกล้า สินค้าประเภทสิ่งทอ เช่น ผ้าไหม ผ้าฝ้าย

การคมนาคมของฝรั่งเศส

กรุงปารีสเป็นศูนย์กลางทั้งทางบก และทางน้ำ ทางอากาศ

การคมนาคมทางน้ำ

– น่านน้ำภายใน ได้แก่ ลุ่มน้ำที่อยู่ตอนกลางของฝรั่งเศส แม่น้ำที่เด่นคือ แม่น้ำเซนต์

– การคมนาคมเลียบชายฝั่ง มีกำเนิดต่อกับประเทศอื่น ใช้เรือขนาดกลาง การคมนาคมทางอากาศของฝรั่งเศสเด่นมาก เมืองใหญ่ ๆ ทุกเมืองเป็นศูนย์กลางทางการบิน

เบลเยียม (Belgium)

ที่ตั้ง อยู่ระหว่าง Latitude $49^{\circ} 30' N - 51^{\circ} 30' N$ และ Longitude $2^{\circ} 35' E - 6^{\circ} 25' E$
เมืองหลวง Brussels (บรัสเซลส์)

หน่วยเงินตรา Belgian franc

การปกครอง กษัตริย์ทรงเป็นประมุข และนายกรัฐมนตรีทำหน้าที่บริหารประเทศ
เนื้อที่ 11,781 ตารางไมล์ (30,513 ตารางกิโลเมตร)

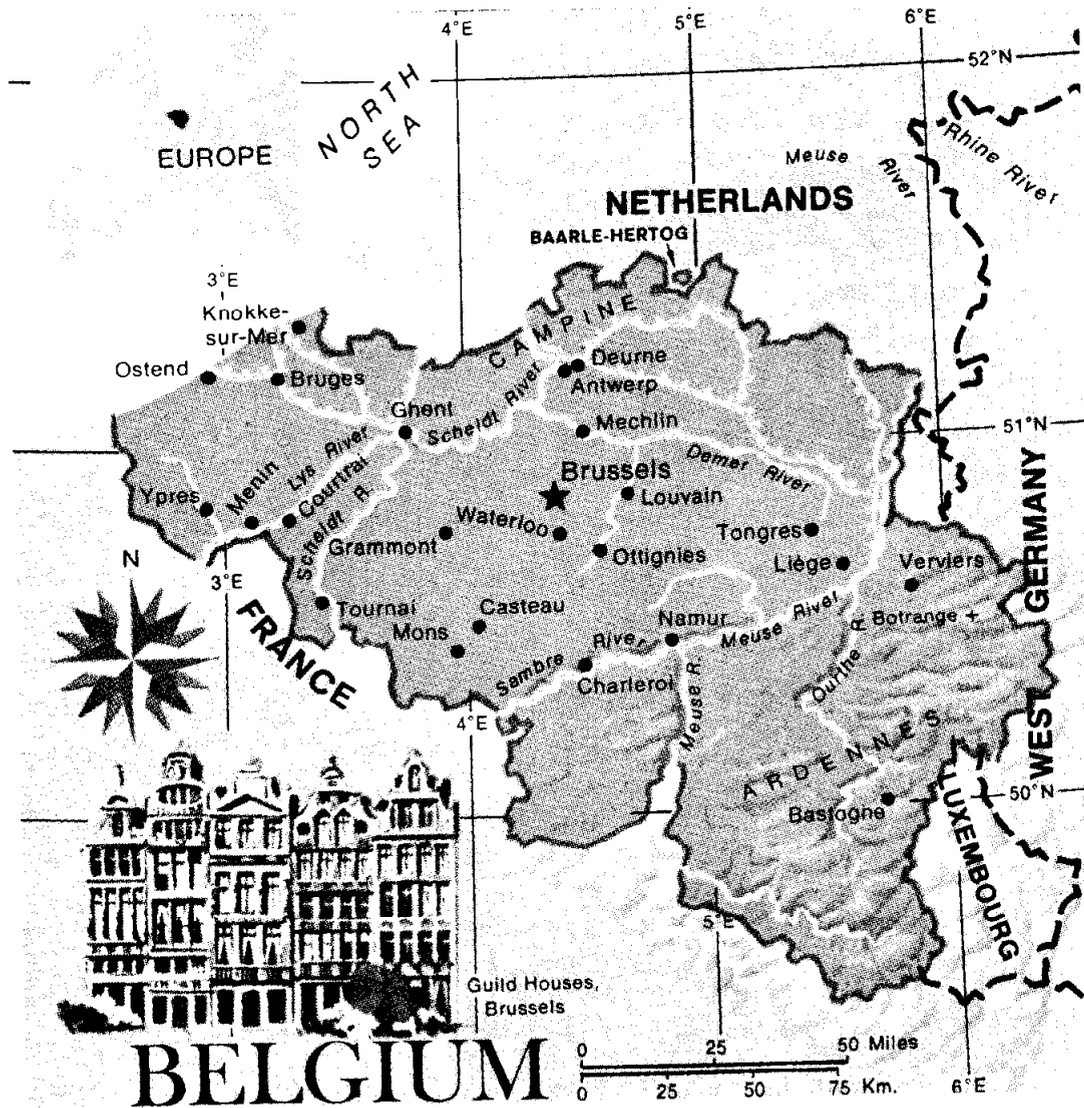
ประชากร สิ้นปี พ.ศ. 2529 มีประมาณ 9,900,000 คน

ลักษณะภูมิประเทศของเบลเยียม

ส่วนใหญ่เป็นที่ราบต่ำ บางแห่งต้องใช้วิธีสร้างเขื่อนกันน้ำทะเล และระบายน้ำทะเลออกได้แก่ ชายฝั่งด้านทะเลเหนือ ทางตะวันออกและตะวันออกเฉียงใต้ที่ติดกับเยอรมนี ลักเซมเบิร์ก และฝรั่งเศส เป็นบริเวณที่ราบสูงอาเดนนี แม่น้ำสำคัญ คือ แม่น้ำสเกลด์ (Scheldt) แม่น้ำเมอส (Meuse) ตอนเหนือของประเทศมีคลองอัลเบิร์ต (Albert Canal) เชื่อมระหว่างแม่น้ำเมอสกับปากแม่น้ำสเกลด์

เขตกิจกรรมของเบลเยียม

1. ทางตอนเหนือและตะวันตกเฉียงเหนือ ทำฟาร์มโคนม ปลูกดอกไม้ ดินปนทราย และดินเหนียวปลูกหญ้า และพืชอาหารสัตว์
2. ตอนกลาง ปลูกข้าวสาลี ข้าวไรน์ ข้าวโอ๊ต ผักกาดหวาน มันฝรั่ง
3. เขตที่สูงทางตะวันออกเฉียงใต้ เลี้ยงสัตว์ มีแพะ ม้า สุกร



การประมง มีการจับปลาในเขตทะเลเหนือ
 สินค้าออก เครื่องจักร อุปกรณ์การขนส่ง ปิ่น เหล็กกล้า เครื่องตี
 สินค้าเข้า เนย น้ำมัน วัตถุดิบ เหล็ก เครื่องจักรบางชนิด

เนเธอร์แลนด์ (Netherlands)

ที่ตั้ง อยู่ระหว่าง Latitude 50° 45' N—53° 33' N และ Longitude 3° 22' E—7° 13' E

ชื่อทางการ The Netherlands มีการปกครองแบบกษัตริย์เป็นประมุข

เนื้อที่ 15,800 ตารางไมล์ (40,922 ตารางกิโลเมตร)

ภาษาที่ใช้ Dutch (ดัตช์)

หน่วยเงินตรา Guilder

ประชากร สิ้นปี พ.ศ. 2529 มีประชากรประมาณ 14,500,000 คน

เมืองหลวง Amsterdam (อัมสเตอร์ดัม)

ลักษณะภูมิประเทศทั่วไป

เนเธอร์แลนด์มีพื้นที่ต่ำกว่าระดับน้ำทะเล ต้องใช้วิธีสร้างเขื่อนกั้นน้ำ และระบายน้ำทะเล ออกพื้นที่แบบนี้ เรียกว่า “โพลเดอร์” (Polder)

ลักษณะภูมิอากาศ (Cfb)

เนเธอร์แลนด์อยู่ด้านติดกับมหาสมุทรแอตแลนติก จึงได้รับอิทธิพลของลมประจำตะวันตก ทำให้มีความชุ่มชื้น และมีฝนตกกระจายตลอดปี

การประมง มีแถบชายฝั่งบริเวณทะเลเหนือ และทางใต้ของประเทศ

ลักษณะทางเศรษฐกิจ

มีความเจริญทั้งสองด้าน คือด้านอุตสาหกรรมและด้านเกษตรกรรม สภาพภูมิศาสตร์ของประเทศ เต็มไปด้วยทะเลและมีพลังงานน้ำ การค้าก็เป็นสิ่งสำคัญที่ทำให้เศรษฐกิจของเนเธอร์แลนด์เจริญ เศรษฐกิจขึ้นอยู่กับการค้าระหว่างประเทศ เพราะเป็นการค้าระหว่างเอกชนกับเอกชนเป็นส่วนใหญ่ หลังสงครามโลกครั้งที่ 2 เป็นต้นมา เกิดมีปัญหามาก ๆ ในด้านการกีดกันจ้างแรงงาน และมีการขาดแรงงานในด้านการเกษตร แต่เป็นระยะเวลาอันสั้น การอุตสาหกรรมเป็นกุญแจในการนำไปสู่ความสำเร็จในการผลิตเร็ว และเป็นประเทศที่มั่งคั่งประเทศหนึ่ง

การอุตสาหกรรมและแหล่งแร่ธาตุ

สินแร่ที่สำคัญ เช่น ถ่านหิน บีโตรเลียม แก๊สธรรมชาติและเกลือ เนเธอร์แลนด์เป็นประเทศมีชื่อเสียงในการผลิตเร็ว ศูนย์กลางการผลิตเร็วอยู่ที่เมือง Rotterdam, Amsterdam

แหล่งแร่ธาตุ ถ่านหินอยู่ทางตะวันออกเฉียงใต้ของรัฐ Limburg (ลิมบูร์ก) ผลิตใช้ภายในประเทศอย่างเพียงพอ

การค้า เนเธอร์แลนด์เป็นศูนย์กลางการค้าของทวีปยุโรป แม่น้ำ Rhine (ไรน์) เป็นหัวใจสำคัญของการค้ามีเมือง Rotterdam (รอตเตอร์ดัม) เป็นเมืองท่าที่สำคัญ

สินค้าที่สำคัญ เครื่องจักร เครื่องอิเล็กทรอนิกส์ น้ำมัน ผลิตผลจากนม เนยแข็ง นมเหลว ดอกไม้พันธุ์ไม้ เกลีส

สินค้าเข้าที่สำคัญ น้ำตาล กาแฟ เครื่องเทศ ดิบุกวัตถุดิบต่าง ๆ

ป่าไม้ เพิ่งได้รับการพัฒนา ซึ่งก็เป็นส่วนน้อย เพราะดินที่ใช้ในการเกษตรกรรมมากกว่าจะเป็นป่าไม้ พื้นที่ป่าส่วนใหญ่จะถูกปรับปรุงเป็นฟาร์ม

ทรัพยากรธรรมชาติ ได้แก่ ดินเหนียว ถ่านหิน แก๊สธรรมชาติ น้ำมันก๊าซและเกลีส เป็นทรัพยากรที่สำคัญที่สุดของเนเธอร์แลนด์ เมืองที่เกิดจากการเปลี่ยนทะเลมาเป็นพื้นดิน มีขอบเขตจำกัด พื้นดินอุดมสมบูรณ์มีป่าปกคลุม

การเกษตรกรรม ส่วนมากที่ทำการเกษตรจะอยู่ในพื้นที่เล็ก

1. การเพาะปลูก ใช้หลักวิชาเข้าช่วยทำให้ได้ผลผลิตสูงพืชที่ปลูกได้แก่ ข้าวสาลี
2. การเลี้ยงสัตว์ มีชื่อเสียงเกี่ยวกับการเลี้ยงวัวพันธุ์ดี
3. การประมง แถบชายฝั่งบริเวณทะเลเหนือ
4. การขุดแร่ ไม่มีแร่ธาตุสำคัญพบถ่านหินในมณฑลลิมบูร์กใต้ (South Limburg)
5. การอุตสาหกรรม ได้แก่

อุตสาหกรรมผลิตเครื่องมือวิทยาศาสตร์ และเครื่องคำนวณที่อาร์นเฮม (Arnhem)

เครื่องไฟฟ้าและทอผ้าที่เมืองติลบูร์ก (Tilburg)

การผลิตเหล็กหล่อจากสินแร่ที่ส่งเข้ามาที่เมืองอิจมูยเดน (Ymuiden)

โรงงานผลิตอลูมิเนียมใกล้เมืองเดลซิจ (Delfzijl)

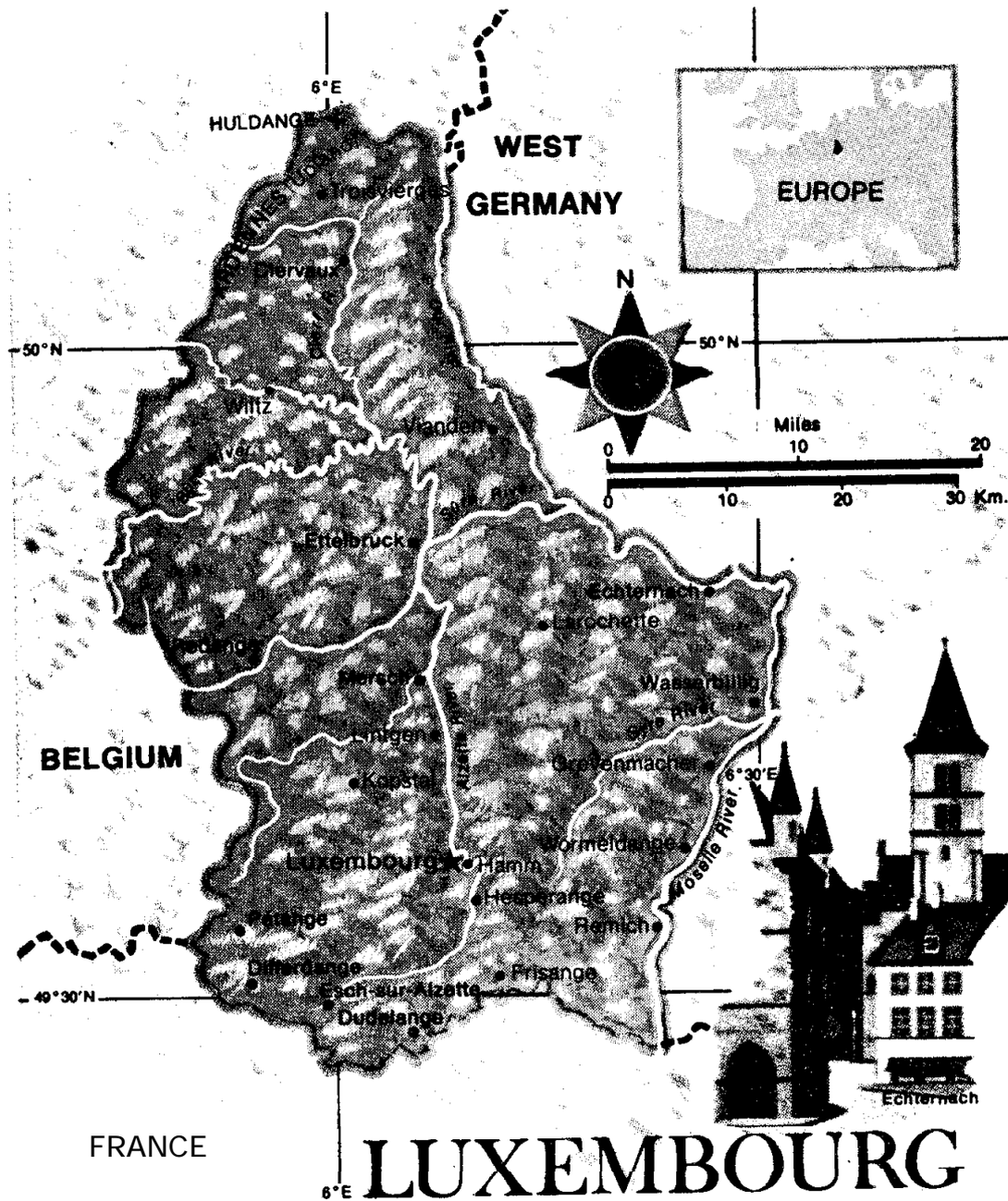
ลักเซมเบิร์ก (Luxembourg)

ที่ตั้ง อยู่ระหว่าง Latitude 49° 42' N-56 11' N และ Longitude 5° 44' E-6 32' E

เนื้อที่ 999 ตารางไมล์ (2,586 ตารางกิโลเมตร)

ประชากร ลึ้นปี พ.ศ. 2529 มีประมาณ 400,000 คน

หน่วยเงินตรา Luxembourg Franc



เมืองหลวง Luxembourg

ลักษณะภูมิประเทศ

เป็นที่ราบสูง มีป่าปกคลุมบริเวณตอนใต้เป็นที่เพาะปลูกข้าว มันฝรั่ง เมืองสำคัญ

Esch, Alzette เป็นศูนย์กลางรับส่งสินค้าออก ลักเซมเบิร์ก เป็นเมืองหลวงและศูนย์กลางรถไฟและศูนย์กลางการค้าในยุโรปตะวันตก

ลักษณะอากาศ

อากาศเย็นสบาย ฝนตกมากทางตอนใต้

การอุตสาหกรรม

สามารถผลิตเหล็กกล้าได้อันดับ 10 ของโลก เครื่องจักร อุปกรณ์ทำรถไฟ

สินค้าออก

เป็นพวกอุตสาหกรรม เหล็กและเหล็กกล้าคิดเป็นร้อยละ 80 นอกนั้นเป็นพวกเคมีภัณฑ์

สินค้าเข้า

มีน้ำมัน ถ่านหิน ฝ้าย อาหาร รถยนต์

สหราชอาณาจักรบริเตนใหญ่และไอร์แลนด์เหนือ

(United Kingdom of Great Britain and Northern Ireland)

ที่ตั้ง อยู่ระหว่าง Latitude 49° 57' N—60° 50' N และ Longitude 1° 46' E—8° 11' W

เนื้อที่ 94,200 ตารางไมล์ (244,030 ตารางกิโลเมตร)

ประชากร สิ้นปี พ.ศ. 2529 มี 56,600,000 คน

หน่วยเงินตรา Pound sterling เมืองหลวง London (ลอนดอน)

ลักษณะทั่วไป

สหราชอาณาจักร ๕ เป็นประเทศหนึ่งในกลุ่มหมู่เกาะ British Isles มีเกาะใหญ่ ๆ เพียง 2 เกาะ คือ Great Britain และเกาะ Ireland ประเทศสหราชอาณาจักร ๕ ประกอบด้วย 4 แคว้น คือ England, Wales, Scotland และ Northern Ireland

ลักษณะโครงสร้างของประเทศสหราชอาณาจักร ๕

ประกอบด้วย 3 ส่วนสำคัญ คือ

1. Northern Highland ประกอบด้วยภูเขารูปโดมมีหินลาวาสอดแทรกอยู่ตามชั้นของหิน



FACTS AND FIGURES

2. The Central plain เป็นที่ราบลุ่มประกอบด้วยแม่น้ำและทะเลสาบ

3. The Southern upland ประกอบด้วยเนินเขาและสันเขา

ประชากรและภาษา สิ้นปี พ.ศ. 2529 มีประชากรทั้งหมด 56,600,000 คน

ภาษาที่ใช้ English, Gaelic, Welsh

ลักษณะภูมิอากาศ

ประเทศสหราชอาณาจักร มีอากาศแบบภาคพื้นสมุทรชายฝั่งตะวันตก (Marine West Coast) หรือ "Cfb" ได้รับอิทธิพลของลมประจำตะวันตกและกระแสน้ำอุ่น North Atlantic drift

ลักษณะทางเศรษฐกิจ

มีการใช้ที่ดินให้เกิดประโยชน์อย่างมีประสิทธิภาพ ลักษณะทางภูมิประเทศและภูมิอากาศเป็นตัวกระตุ้นก่อให้เกิดการเกษตรกรรมขึ้น

การประมง เป็นอาชีพที่มีความสำคัญเพราะลักษณะภูมิประเทศเป็นเกาะและฝั่งทะเลสร้างความเหมาะสมแก่กิจการประมงนี้มาก เป็นประเทศที่นำหน้าในด้านการจับปลา สหราชอาณาจักร ๕ มีเขตน้ำตื้นชายฝั่งที่กว้างขวาง มีอาหารปลาอุดมชนิดของการประมงนั้นที่ทำกันมากคือ การประมงผิวหนัง การประมงชายฝั่ง การประมงน้ำลึก การประมงน้ำจืด รวมทั้งการล่าปลาวาฬ

การทำเหมืองแร่พลังงานและอุตสาหกรรม แหล่งถ่านหินที่สำคัญได้แก่ หุบเขามิดแลนด์ แหล่งถ่านหินบริเวณ เทือกภูเขาเพนไนน์ แหล่งถ่านหินในเวลส์

การอุตสาหกรรมได้ชื่อว่าเป็นประเทศอุตสาหกรรม มีอุตสาหกรรมที่สำคัญหลายประเภท ได้แก่ อุตสาหกรรมต่อเรือ อุตสาหกรรมเครื่องจักรและยานพาหนะ อุตสาหกรรมทอผ้า **เขตที่สำคัญต่าง ๆ ของหมู่เกาะอังกฤษ** พิจารณาจากแผนที่

สหราชอาณาจักร ๕ แบ่งออกเป็นเขต ๆ ได้ 4 เขตคือ สก็อตแลนด์ เวลส์ ไอร์แลนด์เหนือและอิงแลนด์

การคมนาคม

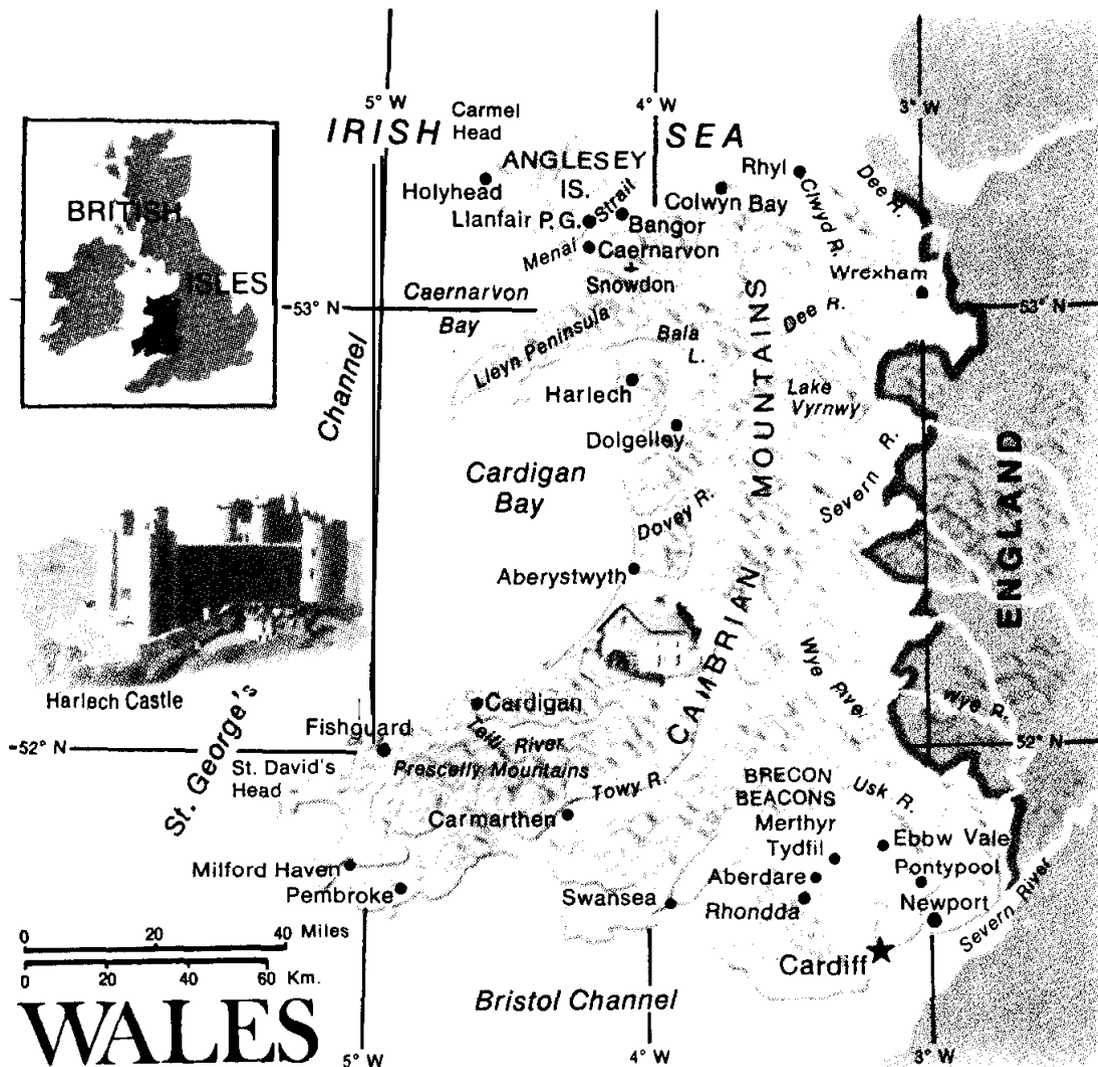
การคมนาคมของสหราชอาณาจักร ๕ ลักษณะภูมิประเทศของสหราชอาณาจักร ๕ เต็มไปด้วยเนินเขาการขนส่งทางน้ำการสร้างคลอง จึงเป็นอุปสรรคอย่างยิ่งไม่เหมือนในฝรั่งเศส ภายหลังจึงคิดหาทางสร้างทางรถไฟในสมัยต่อมา ส่วนทางรถยนต์มีถนนชั้นดีตัดเชื่อมโยงติดต่อถึงกันโดยตลอด สำหรับการติดต่อทางทะเลสหราชอาณาจักร ๕ มีเมืองท่าหลายแห่ง สามารถติดต่อได้ทั่วโลก

ลอนดอนเป็นเมืองท่าที่รับส่งสินค้าเป็นศูนย์กลางการค้า อุตสาหกรรม การธนาคาร การค้า

สหราชอาณาจักร ๕ ติดต่อกับประเทศต่าง ๆ ทั่วโลก เนื่องจากมีการคมนาคมสะดวก สหราชอาณาจักร ๕ เป็นพ่อค้าที่ยิ่งใหญ่ของโลกตั้งแต่ศตวรรษที่ 19

สินค้าเข้าที่สำคัญ ได้แก่ เครื่องบริโภค วัตถุดิบที่ใช้ในโรงงานอุตสาหกรรม เช่น ฝ้าย, ลินิน, ไหม, ขนสัตว์ และน้ำมัน

สินค้าออก เป็นสินค้าประเภทเครื่องใช้สำเร็จรูป เครื่องจักร เครื่องยนต์ เครื่องไฟฟ้า เคมีภัณฑ์ และผลิตผลประเภทแร่ธาตุต่าง ๆ



ความสัมพันธ์กับต่างประเทศ

สหราชอาณาจักร เป็นประเทศแรกๆ ที่ก่อให้เกิดการอุตสาหกรรม ดังนั้นจึงนำหน้าในด้านอุตสาหกรรมมีความจำเป็นที่จะต้องใช้วัตถุดิบมาป้อนโรงงาน ปัจจุบันสหราชอาณาจักรมีความสัมพันธ์กับต่างประเทศทั้งทางด้านทหารและเศรษฐกิจ

- ด้านทหารเป็นสมาชิกขององค์การเนโท (NATO) ซีโต (SEATO) ซึ่งซีโตเลิกไปแล้ว
- ด้านการค้ากับต่างประเทศเป็นสมาชิกของกลุ่มตลาดร่วมยุโรป (Common Market)

สาธารณรัฐไอร์แลนด์ (Ireland Republic)

ที่ตั้ง ไอร์แลนด์เป็นเกาะอยู่ทางทิศตะวันตกของ Great Britain และแยกตัวออกจาก Great Britain อยู่ระหว่าง Latitude 51° 27' N–55° 13' N และ Longitude 6° W–10° 29' W

เนื้อที่ 27,136 ตารางไมล์ (70,283 ตารางกิโลเมตร)

ประชากร สิ้นปี พ.ศ. 2529 มีประชากรประมาณ 3,600,000 คน

หน่วยเงิน Irish Pound เมืองหลวง Dublin (ดับลิน)

ลักษณะภูมิประเทศ จำแนกความสำคัญได้ 3 ส่วน คือ

1. ประกอบด้วยภูเขารูปโดยมีหินลาวา สอดแทรกอยู่ตามชั้นของดินชั้นทางตอนเหนือ

2. เป็นที่ราบลุ่มประกอบด้วยแม่น้ำและทะเลทราย

3. ประกอบด้วยเนินเขาและสันเขา

ด้านการปกครอง เป็นแบบสาธารณรัฐ

ลักษณะทั่วไป ไอร์แลนด์ประกอบด้วยที่ราบตอนกลาง และด้านข้างเป็นที่ราบสูงระหว่างที่ราบกับฝั่งทั้งสองข้างจะเป็นภูเขา

ลักษณะทางธรณีวิทยา เป็นพื้นที่สูง ๆ ต่ำ ๆ สลับกัน บางแห่งสูงกว่าระดับน้ำทะเลที่ราบใหญ่ตอนกลางเกิดขึ้นในระยะที่มีการเปลี่ยนแปลงในระหว่างมหายุค Paleozoic มีรากฐานโครงสร้างเป็นหินปูน

ดินและทรัพยากรธรรมชาติ พื้นดินของประเทศไอร์แลนด์มีความชุ่มชื้นสูงทำให้ดินกลายเป็นกรด ดังนั้นจึงต้องใช้ปูนขาวเพื่อลดความเป็นกรดของดิน และดินขาดฟอสเฟต ดินและภูมิอากาศเขตร้อน จึงไม่เหมาะในการเพาะปลูกป่าไม้มีน้อย นอกจากทุ่งหญ้าซึ่งเหมาะแก่การเพาะเลี้ยงสัตว์ การเลี้ยงสัตว์เป็นผลผลิตที่สำคัญของการเกษตรกรรม ทรัพยากรของสาธารณรัฐไอร์แลนด์ ส่วนใหญ่มีในที่ราบตอนกลางมีถ่านหินที่เป็นเชื้อเพลิง

ภูมิอากาศ มีความแปรปรวนไม่สม่ำเสมอ โดยเฉพาะชายแนวฝั่งทะเลอากาศจะมีความแปรปรวนมากความชื้นสูง

เศรษฐกิจ เศรษฐกิจของไอร์แลนด์ขยายตัวขึ้นเรื่อย ๆ จนสิ้นสงครามโลกครั้งที่ 2 การพัฒนาทางด้านเศรษฐกิจลดต่ำกว่าประเทศอื่น ๆ ในยุโรปตะวันตก ทำให้มีการตื่นตัว

ทางด้านเศรษฐกิจมีแผนการส่งเสริมปรับปรุงการลงทุนทางด้านนี้ โดยเฉพาะความเป็นอยู่ การคมนาคมขนส่ง การอุตสาหกรรมใหม่ ๆ และการพัฒนาทางด้านพลังงานไฟฟ้า จัดเป็นโครงการที่รัฐบาลนี้สนับสนุนเป็น อันดับแรกของการพัฒนา พลังงานทางด้าน พลังงานไฟฟ้าได้ถูกผลิตขึ้นมาเพื่อใช้ประโยชน์ทางด้านอุตสาหกรรม และทางด้านอื่น ๆ อีกมากมาย โครงการต่าง ๆ ได้รับผลเกือบเต็มที่ในทุก ๆ ด้าน

การเกษตรกรรม พื้นที่ทั้งหมด 70% ของการเกษตรกรรม นอกนั้นเป็นทุ่งหญ้า สำหรับเลี้ยงสัตว์ ซึ่งเป็นสินค้าออกของไอร์แลนด์ พื้นที่ที่ใช้ในการเพาะปลูกนั้นมีการปลูก ข้าวบาร์เลย์ ข้าวสาลี ข้าวโอ๊ต มันฝรั่ง หัวผักกาด

การป่าไม้ รัฐบาลได้จัดโครงการขยายเขตพื้นที่ 60% ตามโครงการขยายเขตป่าไม้ ได้จัดไว้เป็นป่าสงวนจุดมุ่งหมายการวางแผนของการป่าไม้ คือการลดสินค้าเข้าประเภทไม้ซุง เพื่อตัดทอนการหมดเปลืองทางเศรษฐกิจ และได้ผลิตทรัพยากรธรรมชาติของตนเองขึ้นมาแทน จนกระทั่งสามารถส่งออกเป็นสินค้าออกได้

การประมง รัฐบาลสนับสนุนอุตสาหกรรมการประมงอย่างกว้างขวาง ได้มีการ พัฒนาท่าเรือ และมีการตั้งสถานฝึกหัดชาวประมง นอกจากนี้ได้มีการสำรวจและพัฒนา ปรับปรุงการตลาด ท่าเรือการประมงและสถานที่สำหรับเก็บปลา ไอร์แลนด์ได้มีการจับปลา อย่างกว้างขวาง นอกจากใช้บริโภคภายในประเทศอย่างเพียงพอแล้ว ยังเหลือส่งเป็นสินค้าออก ที่สำคัญทำรายได้ให้แก่ประเทศปีละจำนวนมากเนื่องจากไอร์แลนด์มีการพัฒนาเครื่องมือ การจับปลาและมีการตั้งสถานฝึกอบรมชาวประมงก่อนที่จะออกไปประกอบอาชีพปัจจุบัน ไอร์แลนด์มีกองเรือเพื่อการประมงจับปลาที่ทันสมัยปลาที่จับได้จะมีการทำเป็นสินค้าสำเร็จรูป ภายในเรือเลย เช่น การทำเป็นปลากระป๋อง

การทำเหมืองแร่ ไอร์แลนด์แม้จะไม่มีการค้าสินแร่ที่ใหญ่โตก็ตาม แต่สามารถผลิต สินแร่ได้จำนวนเพิ่มมากขึ้นเรื่อย ๆ เป็นผลให้มีการสำรวจแหล่งแร่เพิ่มมากขึ้น แม้ว่าจะมี จำนวนจำกัด แต่ก็พยายามที่จะขุดหาผลิตแร่เพิ่มขึ้นให้เพียงพอกับความต้องการได้อย่างไม่มี ขีดจำกัด โดยได้เตรียมพื้นที่บ่อแร่เพิ่มขึ้นอีกหลายแห่ง

การอุตสาหกรรม ตั้งแต่ไอร์แลนด์ได้ก่อตั้งเป็นรัฐอิสระ รัฐบาลมีศูนย์รวมการ อุตสาหกรรมได้สนับสนุนกิจการให้เจริญก้าวหน้ายิ่งขึ้น โดยเฉพาะในเมืองหลวงและตาม เมืองเก่า ๆ ที่เป็นจุดศูนย์รวมการบริการและที่มีส่วนช่วยในการเร่งเร้าคือบริเวณที่มีน้ำตาล

ถ่านหิน ไฟฟ้า เหล็กกล้า เพื่อเป็นวัตถุดิบโรงงานอุตสาหกรรมเกือบครึ่งหนึ่งของทั้งหมด จะตั้งอยู่ในเมืองดับลิน และคอร์ค

การคมนาคม ได้แก่ การไปรษณีย์ โทรเลข โทรศัพท์ เป็นกิจการของรัฐบาล
ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ ไอร์แลนด์ได้เข้าร่วมเป็นสมาชิกของ UNO (องค์การสหประชาชาติ)

6.3 สรุป

ยุโรปตะวันตกประกอบด้วยประเทศสหราชอาณาจักร ๕ ฝรั่งเศส เบลเยียม เนเธอร์แลนด์ ลักเซมเบิร์ก ประชากรของยุโรปตะวันตกมีประมาณ 155 ล้านคน เมื่อเปรียบเทียบกับจำนวนพื้นที่แล้วอยู่กันหนาแน่นมาก

ลักษณะภูมิประเทศของยุโรปตะวันตกมีลักษณะโครงสร้างทางธรณีวิทยาที่สลับซับซ้อน

ลักษณะภูมิอากาศของยุโรปตะวันตกเป็นแบบภาคพื้นสมุทรชายฝั่งตะวันตก มีลักษณะอบอุ่นชุ่มชื้น ปริมาณฝนที่ได้รับแตกต่างกันไปตามลักษณะภูมิประเทศ

พืชพรรณธรรมชาติของยุโรปตะวันตกส่วนใหญ่เป็นพืชที่เกิดขึ้น ในบริเวณที่ลุ่มหนองบึง

ทรัพยากรและอาชีพของยุโรปตะวันตกมีการพัฒนาทั้งทางด้านการเกษตรและอุตสาหกรรม การเกษตรในยุโรปตะวันตกมีลักษณะการเกษตรเป็นแบบผสม ซึ่งใช้พื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ

การอุตสาหกรรมของยุโรปตะวันตกมีความสำคัญและได้ขึ้นชื่อว่าเป็นผู้นำในการพัฒนาทางเทคโนโลยีและวิทยาศาสตร์มานานจนถึงปัจจุบัน ผลิตผลทางด้านการอุตสาหกรรมที่สำคัญได้แก่ การผลิตเครื่องจักรและยานพาหนะ อุตสาหกรรมเหล็กและเหล็กกล้า

6.4 ศัพท์สำคัญ

6.4.1 Marine Westcoast (Cfb) คือลักษณะภูมิอากาศแบบภาคพื้นสมุทรชายฝั่งตะวันตก อากาศอบอุ่น ฝนตกชุกตลอดปี ไม่มีฤดูแล้ง ปริมาณของน้ำฝนจะมากทางตะวันตก และค่อยลดจำนวนลงในบริเวณภายใน

6.4.2 Paris Basin คือโครงสร้าง หรือลักษณะภูมิประเทศที่เป็นแอ่งแผ่นดิน

ที่ทรุดต่ำ ตรงกลางบริเวณรอบ ๆ จะมีหินปูนล้อมรอบ ภายในจะปกคลุมด้วยดินเหนียว กรวดทรายและดินตะกอนที่แม่น้ำพัดพามาทับถม

6.4.3 Horst คือลักษณะภูมิประเทศที่ยกสูงขึ้นมาจากพื้นราบ หรือมีส่วนอื่นทรุดต่ำไม่ทำให้บริเวณที่เรียกว่า ฮอริสสูงกว่าพื้นราบ ส่วนที่ทรุดต่ำลงไปนั้น เรียกว่า “แกรเบน” (Graben) ซึ่งก็หมายถึง รางหรือร่องขนาดใหญ่นั่นเอง

6.5 แนวคำถาม

1. ลักษณะภูมิประเทศที่เป็นโครงสร้างของหินเก่า และผ่านการสึกกร่อนมาแล้วเป็นเวลานาน ตรงกับข้อใด ?
 - 1) หมู่เกาะอังกฤษ
 - 2) หมู่เกาะไอริแลนด์
 - 3) เทือกเขาเพนไนน์
 - 4) ที่ราบของสกอตแลนด์
2. ประเทศที่ได้ชื่อว่าเป็นประเทศมหาอำนาจทั้งในอดีตและปัจจุบันคือประเทศใด ?
 - 1) เนเธอร์แลนด์
 - 2) ไอริแลนด์
 - 3) เบลเยียม
 - 4) ฝรั่งเศส
3. ประเทศที่ขึ้นชื่อในการผลิตเรือเป็นประเทศที่นำหน้าและมีชื่อเสียงคือประเทศในข้อใด ?
 - 1) เนเธอร์แลนด์
 - 2) ไอริแลนด์
 - 3) เบลเยียม
 - 4) ฝรั่งเศส
4. กลุ่มประเทศที่จัดว่าอยู่ในกลุ่มของหมู่เกาะ “British Isles” คือประเทศอะไร ?
 - 1) สาธารณรัฐไอริแลนด์
 - 2) สหราชอาณาจักร ฯ
 - 3) อังกฤษ
 - 4) เวลส์
5. พื้นดินของประเทศในข้อใดที่จำเป็นต้องใช้ปูนขาวเข้าช่วยเพื่อลดความเป็นกรดของดิน ?
 - 1) เบลเยียม
 - 2) สหราชอาณาจักร ฯ
 - 3) สหราชอาณาจักร ฯ
 - 4) สาธารณรัฐไอริแลนด์