

## บรรณานุกรม

### หนังสือและบทความในหนังสือ

กรณีการ กิจติเวชกุล. (บรรณาธิการ). ข้อตกลงเขตการค้าเสรี:ผลกระทบที่มีต่อประเทศไทย. (เล่ม 2). กรุงเทพมหานคร: กลุ่มศึกษาข้อตกลงเขตการค้าเสรีภาคประชาชน, สหพันธ์ผู้บริโภคสากล, ฟอรัมเอเชีย, องค์การหมอไร้พรมแดน-เบลเยียม, 2547.

คณะทำงานพันธกรรมข้าวพื้นบ้านอีสาน เครือข่ายเกษตรกรรมทางเลือก ภาคอีสาน. เมล็ดพันธุ์สู่จร: กรณีศึกษาเมล็ดข้าวพื้นบ้านท่ามกลางกระแสโลกาภิวัตน์. มหาสารคาม: โครงการนำร่องเพื่อพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนของเกษตรกรรายย่อยภาคอีสาน, 2544.

โครงการตำราวิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์มูลนิธิ สอวน. ชีววิทยา 3. กรุงเทพมหานคร: บริษัทด้านสุทธาการพิมพ์ จำกัด, 2548.

โครงการยุทธศาสตร์นโยบายฐานทรัพยากร. สำนักงานคณะกรรมการสิทธิมนุษยชนแห่งชาติ. ฐานทรัพยากร...ทุนชีวิตของสังคมไทย. กรุงเทพมหานคร: บริษัทพิมพ์ดี จำกัด 2546.

จักรกฤษณ์ ควรวจน์. กฎหมายระหว่างประเทศว่าด้วยลิขสิทธิ์ สิทธิบัตร และเครื่องหมายการค้า. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพมหานคร: ห.จ.ก. พี.เจ.เพลทโปรเซสเซอร์, พ.ศ.2544.

\_\_\_\_\_. สิทธิบัตร แนวความคิดและบทวิเคราะห์. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพมหานคร: ห.จ.ก. พี.เจ.เพลทโปรเซสเซอร์, พ.ศ.2544.

\_\_\_\_\_. GMO สงครามเทคโนโลยีชีวภาพ. กรุงเทพมหานคร: บริษัท เนชั่นมัลติมีเดีย กรุ๊ป จำกัด, พ.ศ.2545.

จุมพต สายสุนทร. กฎหมายระหว่างประเทศ. พิมพ์ครั้งที่ 3. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์วิญญูชน, 2544

ชนภัทร วินยวัฒน์. คำอธิบายเบื้องต้นอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ 2535.  
กรุงเทพมหานคร: ส.ไพบูลย์การพิมพ์, 2538.

ชลธิรา สัตยาวัดณา และคณะ. สิทธิชุมชนท้องถิ่นภาคใต้. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์นิติธรรม,  
2546.

ชุมเจตน์ กาญจนเกษตร. อนุสัญญาและกฎหมายระหว่างประเทศที่เกี่ยวข้องกับความหลากหลาย  
ทางชีวภาพ. กรุงเทพมหานคร: สำนักนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม, 2539.

ไชยรัตน์ เจริญสินโอฬาร. วาทกรรมการพัฒนา. พิมพ์ครั้งที่ 4, กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์วิภาษา  
, 2549.

นิรมล ยวนบุญย์. (แปลและเรียบเรียง) ข้าวจีเอ็มโอ: เพื่อไทหรือเพื่อใคร?, กรุงเทพมหานคร: พิมพ์ดี  
การพิมพ์, 2543.

นันทน อินทนนท์. (บรรณาธิการ) ทรัพย์สินทางปัญญาในยุคโลกาภิวัตน์. (2 เล่ม),  
กรุงเทพมหานคร: สำนักอบรมศึกษากฎหมายแห่งเนติบัณฑิตยสภา, 2547.

นเรศ ดำรงชัย. ข้อตกลงระหว่างประเทศที่เกี่ยวข้องกับ GMOs. พิมพ์ครั้งที่ 2, กรุงเทพมหานคร:  
โครงการศึกษานโยบายด้านเทคโนโลยีชีวภาพ, ศูนย์พันธุวิศวกรรมและ  
เทคโนโลยีชีวภาพแห่งชาติ, สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ,  
กระทรวงวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม, 2543.

บัณฑิต ปิยะศิลป์ และคณะ. เมล็ดพันธุ์สัญญา (กรณีศึกษาเมล็ดข้าวพื้นบ้านท่ามกลางกระแสโลกา  
วิบัติ. กรุงเทพมหานคร: โครงการนำร่องเพื่อพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนของเกษตรกรราย  
ย่อยภาคอีสาน และมูลนิธิเกษตรกรรมยั่งยืน (ประเทศไทย), 2544.

บวรศักดิ์ อุวรรณโณ. กฎหมายมหาชน. 3 เล่ม. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์นิติธรรม, 2538.

บรรเจิด สิงคะเนติ. หลักพื้นฐานของสิทธิ เสรีภาพ และศักดิ์ศรีความเป็นมนุษย์ตามรัฐธรรมนูญ  
ใหม่. กรุงเทพมหานคร: บริษัท สำนักพิมพ์วิญญูชน จำกัด, 2543.

ประชุม โฉมฉาย. หลักกฎหมายโรมันเบื้องต้น. กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์เดือนตุลา, 2541.

\_\_\_\_\_. วิวัฒนาการของกฎหมายโรมัน. กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์เดือนตุลา, 2548.

ประมุข สุวรรณศร. คำอธิบายประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ บรรพ 1.4 ว่าด้วยทรัพย์. พิมพ์  
ครั้งที่ 6, กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์รุ่งเรืองธรรม, 2525.

ประสิทธิ์ เอกบุตร. กฎหมายระหว่างประเทศแผนกคดีเมือง. กรุงเทพมหานคร: มิตรนราการพิมพ์,  
2534.

ปริศนา พรหมมา และมนตรี จันทรวงศ์. ชุมชนท้องถิ่นกับการจัดการความหลากหลายทางชีวภาพ.  
เชียงใหม่: โครงการพัฒนาลุ่มน้ำภาคเหนือโดยองค์กรชุมชน, 2541.

ปรีดี เกษมทรัพย์. นิติปรัชญา. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพมหานคร: มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2531.

พระธรรมปิฎก (ป.อ.ปยุตโต). การพัฒนาที่ยั่งยืน. กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์ธันวัช, 2543.

\_\_\_\_\_. คนไทยกับป่า. กรุงเทพมหานคร: องค์การคำคุณุสสา, 2543.

พิเชียร คุระทอง. ผ้าพีชแปลงพันธุ์. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์มติชน, 2546.

พริตจ็อล์ฟ คาปรั้า. จุดเปลี่ยนแห่งศตวรรษ. พระประชา ปสนนธมโม, พระไพศาล วิสาโล, สันติสุข  
โสภณสิริ, รสนา โตสิตระกูล (แปล). พิมพ์ครั้งที่ 4. 3 เล่ม. กรุงเทพมหานคร: เม็ดทราย  
พริ้นติ้ง, 2543.

มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช. เอกสารการสอนชุดวิชากฎหมายทรัพย์สินทางปัญญา, (หน่วยที่ 1-8), นนทบุรี: โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมมาธิราช, 2546.

มานพ เมฆประยูรทอง. แผนปฏิบัติการ 21 เพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน. กรุงเทพมหานคร: บริษัท อัมรินทร์ พริ้นติ้ง แอนด์ พับลิชชิ่ง จำกัด (มหาชน) จำกัด, พ.ศ.2539.

มูลนิธิสภาวรรณสุขกับการพัฒนา (มสพ.). ทางเดินของคนตัวเล็กๆ ที่จะสู้กับเรื่องใหญ่: บทเรียนการ  
เพิกถอนสิทธิบัตรยาดีดีไอ. กรุงเทพมหานคร: โอเอ็นจีการพิมพ์, 2547.

ยรรยง พวงราช. คำอธิบายกฎหมายสิทธิบัตร. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพมหานคร: บริษัท โรงพิมพ์ เดือนตุลา จำกัด, พ.ศ.2543.

ยศ สันตสมบัติ. ความหลากหลายทางชีวภาพและภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน. พิมพ์ครั้งที่ 2. เชียงใหม่: นพบุรีการพิมพ์, 2545.

ร. แลงการ์ด. ประวัติศาสตร์กฎหมายไทย. (2 เล่ม), กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์ไทยวัฒนาพานิชย์, 2521.

รัตนพร เศรษฐกุล และคณะ. สิทธิชุมชนท้องถิ่นชาวเขาในภาคเหนือของประเทศไทย: อดีตและ  
ปัจจุบัน กรณีศึกษาและปัญหา. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์นิติธรรม, 2546.

ราชบัณฑิตยสถาน. พจนานุกรมฉบับราชบัณฑิตยสถาน พ.ศ.2542. กรุงเทพมหานคร: นานมีบุ๊ค พับลิเคชันส์, 2546.

วรพจน์ วิศรุตพิชญ์. สิทธิและเสรีภาพตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พุทธศักราช 2540. กรุงเทพมหานคร: บริษัท โรงพิมพ์เดือนตุลา จำกัด, 2543.

\_\_\_\_\_. หลักการพื้นฐานของกฎหมายปกครอง. กรุงเทพมหานคร: โครงการตำราและเอกสารประกอบการสอน คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2538.

วิฑูรย์ เลี่ยนจำรูญ, นิรมล ยุวนบุญย์. หอมกลิ่นข้าวหอมมะลิ: เรื่องราวและการต่อสู้เพื่อรักษาพันธุ์ข้าวหอมมะลิ. กรุงเทพมหานคร: พิมพ์ดี, 2545.

วิฑูรย์ ปัญญากุล (แปลและเรียบเรียง). ภูมิปัญญาพื้นบ้านกับความหลากหลายทางชีวภาพ. กรุงเทพมหานคร: กรีนเนทและสหกรณ์อาหารธรรมชาติ, 2540.

วิสุทธิ ไบไม้ และคณะ. ลงนามเพื่อล้มสลาย: ข้อตกลงเขตการค้าเสรีกับผลกระทบต่อทรัพยากรชีวภาพ สิทธิเกษตรกรและภาคเกษตรกรรมไทย. กรุงเทพมหานคร: คณะกรรมการจัดงานมหกรรมเกษตรกรรมยั่งยืน, 2547.

วิชา ไชยสาร. การเมืองภาคประชาชน. กรุงเทพมหานคร: ห.จ.ก.วี.เจ.พรินติ้ง, 2545.

วันทนา ศิวะ. ปล้นผลิตผล ปฏิบัติการจีเอ็มโอเสียดังอาหารโลก. ไพโรจน์ ภูมิประดิษฐ์แปล, กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์สวนเงินมีมา, 2544.

ศักดิ์ สมองชาติ. คำอธิบายประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ว่าด้วยนิติกรรมและสัญญา. พิมพ์ครั้งที่ 6. กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์จรัสสนิทวงศ์, 2524.

ศยามล ไกรยูรวงศ์, กฤษฎา บุญชัย. “สิทธิบัตรคุ้มครองผลิตภัณฑ์: การสูญเสียภูมิปัญญาและสิทธิประโยชน์ของคนไทย”, ใน GMOs : ชีววิถีบริตพันธุ์. วิถีธรรมส์ ชุดโลกาภิวัตน์ ลำดับที่ 14, กรุงเทพมหานคร: บริษัท อมรินทร์พริ้นติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง จำกัด (มหาชน), 2542.

ศูนย์ความหลากหลายทางชีวภาพ. ความหลากหลายทางชีวภาพ. กรุงเทพมหานคร: บริษัท พี.เอ. ลีฟวิ่ง จำกัด, 2545.

ศูนย์มานุษยวิทยาสิรินธร. ความรู้กับการเมืองเรื่องทรัพยากร. กรุงเทพมหานคร: ศูนย์มานุษยวิทยาสิรินธร, 2548.

สมยศ เชื้อไทย. หลักกฎหมายมหาชนเบื้องต้น. กรุงเทพมหานคร: บริษัท สำนักพิมพ์วิญญูชน จำกัด, 2536.

สมศักดิ์ อภิลิทธิวาณิช. พันธุศาสตร์กับสังคม. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์, 2543.

สรชัย จำเนียรดำรงการ. ข้อตกลงเขตการค้าเสรีไทย-สหรัฐ ผลกระทบที่มีต่อประเทศไทย. กรุงเทพมหานคร: พิมพ์ดีการพิมพ์, 2547.

สุกรานต์ โรจนไพรวงศ์. พันธุกรรมท้องถิ่นกับเกษตรกรรมยั่งยืน. กรุงเทพมหานคร: บริษัทพิมพ์ดี จำกัด, 2547.

สุรีย์ ภูมิภมร. พรรณพืชในประวัติศาสตร์ไทย. กรุงเทพมหานคร: บริษัท พิมพ์ดี จำกัด, 2548.

สำนักนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม, กระทรวงวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและสิ่งแวดล้อม. อนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ: คิดในระดับโลกและทำในระดับประเทศ. กรุงเทพมหานคร: บริษัทอินทิเกร เต็ดโปรโมชัน เทคโนโลยี จำกัด, 2540.

..... อนุสัญญาและกฎหมายระหว่างประเทศที่เกี่ยวข้องกับความหลากหลายทางชีวภาพ. กรุงเทพมหานคร: บริษัทอินทิเกรเต็ด โปรโมชัน เทคโนโลยี จำกัด, 2539.

เสนีย์ ปราโมช, ม.ร.ว. คำอธิบายประมวลกฎหมายแพ่งและพาณิชย์ลักษณะทรัพย์. กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์อักษรสาสน์, 2520.

เสน่ห์ จามริก, ยศ สันตสมบัติ (บรรณาธิการ). ประชุมชนในประเทศไทย: แนวทางการพัฒนา เล่ม 1  
ปาณชนเขตร้อนกับภาพรวมของประชุมชนในประเทศไทย. พิมพ์ครั้งที่ 2.  
กรุงเทพมหานคร: สถาบันชุมชนท้องถิ่นพัฒนา, 2536.

หลวงสุทธิวาทนฤพุดิ. คำบรรยายประวัติศาสตร์ชั้นปริญญาโท. กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2516.

อภิชาติ พันธเสน, ด.ร. พุทธเศรษฐศาสตร์. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพมหานคร: บริษัท อมรินทร์พริ้นติ้ง แอนด์พับลิชชิ่ง จำกัด, 2544.

อนุสรณ์ อุณโณ. ขบวนการสิทธิเหนือทรัพยากรส่วนรวมในสังคมไทย. กรุงเทพมหานคร: ห.จ.ก. เจ แอนด์ เจ กราฟ ฟิคดิไซน์, 2547.

เอกวิทย์ ณ ถกลาง. ภูมิปัญญาชาวบ้าน กับกระบวนการเรียนรู้และการปรับตัวของชาวบ้านไทย ภาพรวมภูมิปัญญาไทย. พิมพ์ครั้งที่ 2 กรุงเทพมหานคร: บริษัท อมรินทร์พริ้นติ้งแอนด์พับลิชชิ่ง จำกัด 2544.

อรุณรัตน์ วิเชียรเขียว และคณะ. สิทธิชุมชนท้องถิ่นพื้นเมืองดั้งเดิม: ถิ่นนา กรณีศึกษาชุมชนลัวะ ยวน ลื้อ ปกาเกอญอ(กระเหรี่ยง) ในจังหวัดน่าน เชียงราย และเชียงใหม่. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์นิติธรรม, 2546.

อานันท์ กาญจนพันธุ์. มติชุมชน: วิธีคิดท้องถิ่นว่าด้วยสิทธิ อำนาจและการจัดการทรัพยากร. กรุงเทพมหานคร: สำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย, 2544.

## บทความ

กิตติศักดิ์ ปรกติ. “แนวคิดเกี่ยวกับหลักการสันสิทธิในทรัพยากรสิ่งแวดล้อม: บทเรียนจากเยอรมัน และสหภาพยุโรป.” วารสารกฎหมายทรัพยากรสิ่งแวดล้อมและการค้าระหว่างประเทศ (Special Issue 2000): 111-135.

จักษ์ แสงชัย. “อนุสัญญาความหลากหลายทางชีวภาพกับประเทศไทย.” วารสารธรรมศาสตร์ 26 (มกราคม-เมษายน 2543): 67-103.

จักรกฤษณ์ ควรวจน์. “สิทธิบัตรกับความจำเป็นของมาตรการบังคับใช้สิทธิ.” นิติศาสตร์ 21, (ธันวาคม 2534):516-536.

\_\_\_\_\_. “บทวิเคราะห์ร่างแก้ไขกฎหมายสิทธิบัตร: ศึกษาจากหลักการภายใต้ข้อตกลงทริปส์ และอนุสัญญากรุงปารีส.” นิติศาสตร์ 26 (กันยายน 2539):425-457.

\_\_\_\_\_. “ทรัพย์สินทางปัญญาในความสัมพันธ์กับการค้าระหว่างประเทศ.” นิติศาสตร์ 22 (ธันวาคม 2535): 512-542.

\_\_\_\_\_. “ข้อคิดว่าด้วยกฎหมายสิทธิบัตรกับการพัฒนา.” วารสารสุโขทัยธรรมมาธิราช 5 (กันยายน-ธันวาคม 2535): 69-77.

\_\_\_\_\_. “ความสัมพันธ์ระหว่างหลักกฎหมายว่าด้วยการระงับสิ้นไปของสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญากับการค้าเสรีระหว่างประเทศ.” วารสารกฎหมาย 15 (ธันวาคม 2537): 100-124.

\_\_\_\_\_. “หลักกฎหมายเกี่ยวกับความใหม่และระดับการประดิษฐ์ที่สูงขึ้น.” บทบัญญัติ 49 (กันยายน 2536): 1-27.

\_\_\_\_\_. “รูปแบบของกฎหมายคุ้มครองพันธุ์พืชสำหรับประเทศกำลังพัฒนา.” นิติศาสตร์ 28 (มีนาคม 2541): 1-36.

\_\_\_\_\_. “Legal Protection of Biotechnological Inventions.” บทบัญญัติ 54 (มีนาคม 2541):142-154.

\_\_\_\_\_. “Major Issues in the Thai Patent System.” บทบัญญัติ 50 (มีนาคม 2537): 55-84.

\_\_\_\_\_. “Legal Protection of Biotechnological Inventions.” กฎหมายทรัพย์สินทางปัญญาและการค้าระหว่างประเทศ. (Special Issue 1998): 141-154.

เจษฎ์ โทณะวณิก. “กรณีศึกษากฎหมายด้านทรัพยากรชีวภาพของประเทศไทย.” ชีวปริทรรศน์ (ฉบับพิเศษ) 4 (กันยายน-ตุลาคม 2545): 129-132.

ชนภัทร วินยวัฒน์. “ข้อพิจารณาสำหรับประเทศไทยในการเข้าร่วมอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ ในส่วนทรัพยากรพันธุกรรม.” วารสารกฎหมาย 18 (พฤษภาคม 2541): 46-62.

ชนะ พรหมเดช. “เปลื้องข้อถกเถียงกับศาสตราจารย์ ดร.เต็ม สมิตินันท์.” ชีวปริทรรศน์ (ฉบับพิเศษ) 4 (กันยายน-ตุลาคม 2545): 119-128.

เดือนเพ็ญ ลิ้มศรีตระกูล. “การเข้าถึงและการแบ่งปันผลประโยชน์ ทรัพยากรที่ยังไม่มีคำตอบ.” โลกสีเขียว 7 (พฤษภาคม-มิถุนายน 2541): 12-14.

\_\_\_\_\_. “ทรัพยากรชีวภาพของไทยไม่ใช่เครื่องบรรณาการ.” โลกสีเขียว 7 (กรกฎาคม-สิงหาคม 2541): 20-36.

\_\_\_\_\_. “ข้าวหอมมะลิไทย ภัยคุกคามทางภูมิปัญญาและพันธุกรรม.” โลกสีเขียว 7 (พฤษภาคม-มิถุนายน 2541): 36-45.

\_\_\_\_\_. “สิทธิเกษตรกรไทยพ่ายสิทธินักปรับปรุงพันธุ์ต่างชาติ.” โลกสีเขียว 8 (มีนาคม-เมษายน 2542): 9-11.

\_\_\_\_\_. “พืชตัดต่อพันธุกรรม มหันตภัยซ่อนเร้น.” โลกสีเขียว 8 (กรกฎาคม-สิงหาคม 2542): 24-41.

ธนิต ชังถาวร. “การคุ้มครองพันธุ์พืชภายใต้กฎหมายคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญาในประเทศไทย.”  
บทบัญญัติ 51 (กันยายน 2538): 205-209.

\_\_\_\_\_. “Legal Protection for Plant Varieties.” กฎหมายทรัพย์สินทางปัญญาและการค้า  
ระหว่างประเทศ. (Special Issue 1998): 157-163.

นิพนธ์ เขียมสุภาชิต. “สถานภาพความปลอดภัยทางชีวภาพของประเทศไทยกับสถานการณ์  
สากล.” ชีวปริทรรศน์ (ฉบับพิเศษ) 4 (กันยายน-ตุลาคม 2545): 111-116.

บรรพต ณ ป้อมเพชร. “ความหลากหลายทางชีวภาพกับการพัฒนาประเทศ: โอกาสและข้อจำกัด.”  
ชีวปริทรรศน์ 4 (พฤษภาคม-มิถุนายน 2545): 2-10.

\_\_\_\_\_. “ประเทศไทยกับพิธีสารคาร์ตาเฮนาว่าด้วยความปลอดภัยทางชีวภาพ.” ชีวปริทรรศน์  
(ฉบับพิเศษ) 4 (กันยายน-ตุลาคม 2545): 105-110.

\_\_\_\_\_. “ประเทศไทยกับอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ: สิบปีที่รอคอย.”  
ชีวปริทรรศน์ (ฉบับพิเศษ) 4 (กันยายน-ตุลาคม 2545): 11-13.

บัณฑิต หลิมสกุล. “อะไรคือกฎหมาย Special 301.” นิติศาสตร์ 21 (มีนาคม 2534): 80-93.

\_\_\_\_\_. “องค์การทรัพย์สินทางปัญญาแห่งโลก.” ธุรกิจก้าวหน้า. 5 (กันยายน 2535): 37-38.

\_\_\_\_\_. “การคุ้มครองทรัพย์สินทางปัญญากับปัญหาการค้าระหว่างประเทศ.”  
เศรษฐศาสตร์จุฬาลงกรณ์. 4 (เมษายน 2535): 9-49.

บัณฑิต เศรษฐศิริโรจน์. “ปัญหาเรื่องการลงสัตยาบันในอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทาง  
ชีวภาพของประเทศไทย.” โลกสีเขียว 6 (พฤษภาคม-มิถุนายน 2540): 110-111.

บวรศักดิ์ อุวรรณโณ. “รายงานผลการวิจัยโครงการสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญา.” วารสารกฎหมาย. 15(ธันวาคม 2537): 33-78.

ประเวศ วะสี. “ความหลากหลายทางชีวภาพ สัจธรรมและการศึกษาที่เข้าถึงความจริง.” นิเวศวิทยา 20 (มกราคม-เมษายน 2536): 21-33.

ประสิทธิ์ เอกบุตร. “ปฏิญญารัฐมนตรีว่าด้วยการเจรจาอนุสัญญา.” นิติศาสตร์ 17 (กันยายน 2530): 202-216.

พิชชา. “ความหลากหลายทางชีวภาพกับการค้าระหว่างประเทศ: สมบัติของชาติที่ควรหวงแหน ฤาจะปล่อยให้สายเกินแก้...” ผู้ส่งออก 10 ปีครึ่งหลัง (มิถุนายน 2540): 33-38.

พิพรรณ อินทรศัพท์. “การคุ้มครองสิทธิเกี่ยวกับทรัพย์สินทางปัญญาในมุมมองของกรมทรัพย์สินทางปัญญา.” บทบัญญัติ 55 (มีนาคม 2542): 216-224.

ภัทรพร นิลเพชร. “ผลกระทบของอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ.” สารคดี 11 (สิงหาคม 2538): 40-42.

มาลี สุวรรณอัคร์. “ความหลากหลายทางชีวภาพ: ทรัพยากรที่หลากหลายมิติและรูปแบบ.” ชีวปริทรรศน์ (ฉบับพิเศษ) 4 (กันยายน-ตุลาคม 2545): 161-165.

มนัส วัฒนาศักดิ์. “ความหลากหลายของพืชอดีตในประเทศไทย.” นิเวศวิทยา 22 (กันยายน-ธันวาคม 2538): 113-117.

ยรรยง พวงราช. “วิพากษ์แก้กฎหมายทรัพย์สินทางปัญญาใครได้? ใครเสีย?” เอกสารภาชีอากร 12 (สิงหาคม 2536): 86-92.

\_\_\_\_\_. “ทรัพย์สินทางปัญญา ; ความหมาย ขอบเขต ความเป็นมา และความสำคัญ.” บทบัญญัติ, 54 (มีนาคม 2541): 18-24.

ระพี สาคริก. “แง่คิดจากประเด็นการใช้วิธีโคลนนิ่งขยายพันธุ์สิ่งมีชีวิต.” นิเวศวิทยา 24 (มกราคม-เมษายน 2540): 15-22.

เลอสร รัตนสุภาจันท์. “UBMTA for Thailand: A Uniform Biological Material Transfer Agreement for Thailand has been Draft = สัญญาถ่ายโอนวัสดุทางชีวภาพ.” กฎหมายทรัพย์สินทางปัญญาและการค้าระหว่างประเทศ. (Special Issue 2000): 149-167.

\_\_\_\_\_. “When Patent rights may not be enforceable ; The case of Kwao Krua patent.” กฎหมายทรัพย์สินทางปัญญาและการค้าระหว่างประเทศ. (Special Issue 1999): 104-121.

\_\_\_\_\_. “Jasmine Rice Crisis ; A Thai Perspective.” กฎหมายทรัพย์สินทางปัญญาและการค้าระหว่างประเทศ. (Special Issue 1998): 63-154.

\_\_\_\_\_. “เพลเจียริซึม : การลอกเลียนอย่างไร้เกียรติ.” คุณภาพ 40 (พฤศจิกายน-ธันวาคม 2536): 55-77.

วรพจน์ วิศรุตพิชญ์ และจตุรนต์ ธีระวัฒน์. (แปลและเรียบเรียง) “อำนาจอธิปไตยกับกฎหมายระหว่างประเทศ.” นิติศาสตร์ 16 (ธันวาคม 2529): 171-212.

วิชัย สุธรรมธารีกุล. “ไทยกับกฎหมายสิ่งแวดล้อมในโลกไร้พรมแดน กรณีการเข้าร่วมภาคีอนุสัญญาความหลากหลายทางชีวภาพ.” นิเวศวิทยา 22 (กันยายน-ธันวาคม 2538): 54-67.

วิมาน กฤตพลวิมาน. “กฎหมายคุ้มครองภูมิปัญญาท้องถิ่นกับการสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน.” กฎหมายสุขภาพธรรมชาติและชีวิต 14 (มิถุนายน 2545): 119-136.

วิสาร พันธนะ. “กฎหมายสิทธิบัตร; ผลแห่งการกีดกันของสหรัฐ.” กฎหมายสุขภาพธรรมชาติและวิขา 4 (มิถุนายน 2535):117-126.

วิสูตร ตูวานนท์. “กฎหมายอวกาศกับโลกที่สาม.” 16 นิติศาสตร์. (ธันวาคม 2529): 9-39.

วิสุทธิ ไบไม้. “สถานภาพความหลากหลายทางชีวภาพในประเทศไทย(ตอนที่1).” สารคดี 11 (พฤษภาคม 2538): 115-124.

\_\_\_\_\_. “สถานภาพความหลากหลายทางชีวภาพในประเทศไทย(ตอนจบ).” สารคดี 11 (มิถุนายน 2538): 129-134.

\_\_\_\_\_. “การพัฒนาระบบนิเวศเพื่อความหลากหลายทางชีวภาพ.” ชีวปริทรรศน์ (ฉบับพิเศษ) 4 (กันยายน-ตุลาคม 2545): 19-24.

วีรบูรณ์ วิสารทสกุล. “การถ่ายทอดเทคโนโลยีกรณีอนุสัญญาความหลากหลายทางชีวภาพ.” นิเวศวิทยา 22 (กันยายน-ธันวาคม 2538): 94-102.

วิฑูรย์ เลี่ยนจำรูญ. “การคุ้มครองภูมิปัญญาไทยจากจดหมายของสหรัฐถึงความ เป็นใจรลัดทางชีวภาพ.” โลกสีเขียว 6 (พฤษภาคม-มิถุนายน 2540): 22-27.

\_\_\_\_\_. “สิทธิเกษตรกรและชนพื้นเมือง.” UPDATE 10 (ธันวาคม 2538): 30-31.

\_\_\_\_\_. “เมื่อยุโรปอนุญาตให้จดสิทธิบัตรสิ่งมีชีวิต.” UPDATE 12 (สิงหาคม 2540): 34-35.

วิมาน เหล่าดุสิต. “การนำหลักเกณฑ์การคุ้มครองทรัพย์สินทางอุตสาหกรรมตามอนุสัญญาปารีส (ค.ศ.1967) มาใช้ในการคุ้มครองสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาตามความตกลง TRIPS.” กฎหมายสุขภาพธรรมชาติและวิขา 11 (ธันวาคม 2542): 33-43.

\_\_\_\_\_. “ใจรลัดชีวภาพ.” โลกสีเขียว 7 (กันยายน-ตุลาคม 2541): 49-51.

วิลาศ นรินทร์สุขศิริ. “บทเรียนจากความหลากหลายทางชีวภาพ.” UPDATE 10 (มิถุนายน 2539): 57-61.

สมชาย รัตน์เชื้อสกุล. “โจรสลัดชีวภาพ (Bio-piracy): ที่มา ปัญหา และแนวทางสำหรับประเทศไทย ตามกรอบความตกลงทริปส์.” 33 นิติศาสตร์ (มีนาคม 2546): 98-126.

\_\_\_\_\_. “กฎหมายเฉพาะ (*sui generis*) สำหรับการคุ้มครองทรัพยากรพันธุกรรมพืช.” 34 นิติศาสตร์. (มีนาคม 2547).

สาธนี แผลมฉลาด. “การประชุมโต๊ะกลมเรื่องการคุ้มครองสิทธิบัตรของงานวิจัยเกี่ยวกับสารพันธุกรรม.” InsightBio 2 (กันยายน 2544): 4,11.

สมศักดิ์ สุขวงศ์. “เขตกันชนกับภาคีอนุสัญญาความหลากหลายทางชีวภาพ.” ชีวปริทรรศน์ (ฉบับพิเศษ) 4 (กันยายน-ตุลาคม 2545): 71-74.

สำนักนโยบายและแผนสิ่งแวดล้อม. “นโยบาย มาตรการ และแผนการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ ความหลากหลายทางชีวภาพอย่างยั่งยืน.” นิเวศวิทยา 22 (กันยายน-ธันวาคม 2538): 5-30.

ศูนย์พัฒนากฎหมายและธุรกิจ คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. “สิทธิบัตรพืช – สัตว์.” อัยการ 11 (กรกฎาคม 2531): 41-44.

อรพรรณ พันธุ์พัฒนา. “ความตกลงว่าด้วยสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาที่เกี่ยวกับการค้า.” วารสารกฎหมาย 16 (พฤศจิกายน 2539): 69-83.

อาภรณ์ จันทร์สมวงศ์. “เทคโนโลยีชีวภาพเพื่อสิ่งแวดล้อม: ความสำเร็จ ความคาดหวัง และปัญหาท้าทาย.” นิเวศวิทยา 25 (พฤษภาคม-สิงหาคม 2541): 49-58.

อัจฉราพร สังข์เพชร. “GMOs กับระบบนิเวศ.” นิเวศวิทยา 27 (มกราคม-เมษายน 2543): 24-32.

อุกฤษ มงคลนาวิน, “ความสงบเรียบร้อยและศีลธรรมอันดีของประชาชน,” บทบัญญัติ, 32(1), (2518): 11-32.

Keyzer, Patrick. “Industrial Property Protection of Integrated Circuits and Plant Variety Rights in Thailand.” กฎหมายทรัพย์สินทางปัญญาและการค้าระหว่างประเทศ. Special Issue 1999): 49-62.

Koy Svasti. “อนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ.” โลกสีเขียว 2 (พฤษภาคม-มิถุนายน 2536): 6-10.

Prinya Deepadung. “International Law and Management of Tropical Rain Forests (Part I).” บทบัญญัติ 46 (กันยายน 2533): 113-140.

\_\_\_\_\_. “International Law and Management of Tropical Rain Forests (Part II).” บทบัญญัติ 46 (ธันวาคม 2533): 93-126.

### วิทยานิพนธ์

กฤษวัชร ชัยนภาคักดิ์. “รูปแบบและหน่วยโครงสร้างและจัดการความหลากหลายทางชีวภาพในประเทศไทย.” วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2541.

กิตติ ไทยสมบุรณ์. “วิเคราะห์และเปรียบเทียบวิวัฒนาการของระบบการคุ้มครองพืช.” วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2536.

กิตติ ยิ่งปัญญาโชค. “การวิเคราะห์กฎหมายเพื่อการคุ้มครองภูมิปัญญาชาวบ้านว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ.” วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2540.

ขวัญเรือน เพบขุนทด. “ความตกลงว่าด้วยสิทธิในทรัพย์สินทางปัญญาที่เกี่ยวกับการค้า.”  
 วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2545.

เจริญ คัมภีรภาพ. “แนวทางกฎหมายในการอนุรักษ์ การใช้ และการพัฒนาความหลากหลายทาง  
 ชีวภาพของประเทศไทย.” วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์  
 มหาวิทยาลัย, 2537.

ชนภัทร วินยวัฒน์. “ข้อพิจารณาของไทยในด้านทรัพยากรพันธุกรรมพืช สำหรับการเข้าร่วม  
 อนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ.” วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะ  
 นิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2539.

ชวลิต สุขตระกูล. “การอนุรักษ์การอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ : การเข้าถึง  
 ทรัพยากรพันธุกรรมของประเทศไทย.” วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์  
 จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2542.

ชนิกา นาคบุตร. “เขตอำนาจรัฐและปัญหากฎหมายเกี่ยวกับสิทธิสภาพนอกอาณาเขต.”  
 วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2542.

ธัญญลักษณ์ เกตุศร, “สาธารณประโยชน์ในกฎหมายปกครอง,” วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะ  
 นิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2543.

นฤมล เสกธีระ. “การอนุรักษ์ป่าไม้ในถิ่นที่อยู่อาศัยตามธรรมชาติตามอนุสัญญาว่าด้วยความ  
 หลากหลายทางชีวภาพ ค.ศ.1992: ศึกษากรณีเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าของประเทศไทย.”  
 วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2548.

นุจรีย์ แก้วปาน. “พืชดัดแปลงพันธุกรรมกับกฎเกณฑ์ทางการค้าขององค์การการค้าโลก.”  
 วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2548.

นันทน อินทนนท์. “ปัญหากฎหมายเกี่ยวกับหลักการสันติวิธีในทรัพย์สินทางปัญญา.” วิทยานิพนธ์  
มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง, 2540.

ปรีดิเทพ บุณนาค. “มรดกร่วมกันของมนุษยชาติ: หลักการและข้อจำกัดในทางปฏิบัติ.” วิทยานิพนธ์  
มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2542.

ปฏิเวทย์ ยาวงษ์. “การคุ้มครองความหลากหลายทางชีวภาพ และระบบนิเวศทางทะเลภายใต้  
กฎหมายสิ่งแวดล้อมระหว่างประเทศ : ศึกษากรณีทรัพยากรปลา.” วิทยานิพนธ์  
มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2542.

พรรรถทิพย์ วัฒนกิจการ. “องค์การการค้าโลกกับสิ่งแวดล้อม: เน้นการกีดกันทางการค้าระหว่าง  
ประเทศในประเด็นสิ่งแวดล้อม.” วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์  
มหาวิทยาลัย ธรรมศาสตร์, 2546.

รุ่งฤดี อารยะสันติภาพ. “พันธกรณีของรัฐภาคีตามอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ  
ค.ศ.1992: ศึกษากรณีของการเข้าเป็นภาคีของประเทศไทย.” วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต  
คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2548.

วนิดา แสงสารพันธ์. “การเข้าชื่อเสนอกฎหมายโดยประชาชน.” วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะ  
นิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2543.

สมิต ยอดพรหม. “มาตรการทางกฎหมายในการมีส่วนร่วมของชุมชนในการบริหารจัดการ  
ทรัพยากรป่าไม้.” วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์,  
2548.

สีวิกา จรัสแสงเพชร. “สาระทางการศึกษาในพิธีกรรมของชาวไทยภูเขาเผ่าเมี่ยน (เย้า) บ้านป่า  
กลาง อำเภอป่า จังหัดน่าน.” วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะศึกษาศาสตร์  
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่, 2535.

สุทธิศักดิ์ คือระ. “การแบ่งปันผลประโยชน์ตามอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ : วิเคราะห์แนวปฏิบัติของประเทศไทย.” วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2545.

สุพล ด้วยตั้งใจ. “บทบาทขององค์กรภาคเอกชนระหว่างประเทศในการจัดทำอนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ และอนุสัญญาว่าด้วยการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ.” วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย, 2536.

สุนทรียา เหมือนพะวงศ์. “การใช้และการคุ้มครองสาธารณสมบัติของแผ่นดิน.” วิทยานิพนธ์มหาบัณฑิต คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, 2537.

#### เอกสารอื่น ๆ

คณินิจ บัวศรีเยี่ยม และคณะ. รายงานการวิจัย เรื่อง “แนวทางการเสริมสร้างประชาธิปไตยแบบมีส่วนร่วมตามรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย พ.ศ.2540: ปัญหา อุปสรรค และแนวทางแก้ไข.” สถาบันพระปกเกล้า, 2545

คำวินิจฉัยของศาลรัฐธรรมนูญที่ 33/2543 เรื่อง อนุสัญญาว่าด้วยความหลากหลายทางชีวภาพ เป็นหนังสือสัญญาที่มีบทเปลี่ยนแปลงเขตอำนาจแห่งรัฐ ซึ่งต้องได้รับความเห็นชอบของรัฐสภาตามรัฐธรรมนูญ มาตรา 224 วรรคสอง หรือไม่. ราชกิจจานุเบกษา ฉบับกฤษฎีกา เล่ม 118 ตอนที่ 68 ก วันที่ 22 สิงหาคม 2544.

จักรกฤษณ์ ควรพจน์ และคณะ. “รายงานการศึกษาเรื่อง ผลกระทบการเข้าเป็นภาคีสันติสัญญา ระหว่างประเทศว่าด้วยทรัพยากรพันธุกรรมพืชเพื่ออาหารและการเกษตร.” สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ, กระทรวงเกษตร, 2547.

\_\_\_\_\_. และคณะ. “รายงานผลการวิจัยกฎหมายด้านทรัพยากรชีวภาพในประเทศไทย.” เสนอต่อสถาบันทรัพยากรธรรมชาติและ ความหลากหลายทางชีวภาพ และศูนย์ความหลากหลายทางชีวภาพ, กรกฎาคม 2545.

มิ่งสรรพ ขาวสะอาด. “ความหลากหลายทางชีวภาพจะเป็นชุมทรัพย์สุดขอบฟ้า.” มติชนรายวัน (23 กรกฎาคม 2538) : 21.

รองริน วรรณ. “ปัญหาสิทธิบัตรเทคโนโลยีชีวภาพ.” สยามรัฐสัปดาห์วิจารณ์ 37 (24-30 มีนาคม 2534): 30-31.

ศยามล ไกรยูรวงศ์. “ผลกระทบของอนุสัญญาความหลากหลายทางชีวภาพกับเกษตรกรและสมุนไพรรไทย(1).” ผู้จัดการรายวัน (20 มีนาคม 2539) : 12.

\_\_\_\_\_. “ผลกระทบของอนุสัญญาความหลากหลายทางชีวภาพกับเกษตรกรและสมุนไพรรไทย(2).” ผู้จัดการรายวัน (21 มีนาคม 2539) : 12.

สมชาย รัตนเชื้อสกุล. “การเข้าถึงและการแบ่งปันผลประโยชน์ในทรัพยากรพันธุกรรมพืช.” งานวิจัยโครงการ “หน่วยจัดการความรู้ด้านการค้าและสิ่งแวดล้อมในสถานการณีสากล,” เสนอต่อสำนักงานกองทุนสนับสนุนการวิจัย, (สิงหาคม 2549).

บันทึกการประชุมกรรมการร่างกฎหมาย คณะที่ 4 ร่าง พ.ร.บ.คุ้มครองพันธุ์พืช พ.ศ...

บันทึกความเห็นของคณะกรรมการกฤษฎีกา (กรรมการร่างกฎหมายคณะที่ 6) เรื่องร่างกฎกระทรวง ฉบับที่.... พ.ศ.... ออกตามความในพระราชบัญญัติการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ.2518 (กำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการ และเงื่อนไขในการตกทอดทางมรดกและการโอนสิทธิในที่ดินที่บุคคลได้รับโดยการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ตามมาตรา 39 แห่งพระราชบัญญัติการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม พ.ศ.2518.

#### Book

Alford, William P. To Steal a Book is an Elegant Offence: Intellectual Property Law in Chinese Civilization. Stanford: Stanford University Press, 1995.

Anderfelf, Ulf. International Patent-Legislation and Developing Countries. The Hague: Martinus Nijhoff, 1971.

Anderson, Regine. Result from an International Stakeholder Survey on Farmers' Rights. The Farmers' Rights Project, Background Study 2, Lysaker, Norway: The Fridtjof Nansen Institute, 2005.

Arhcraft, Richard. John Locke: Critical Assessments. London: New York, 1991.

Asian Development Bank. Biodiversity conservation in Asia and Pacific Region. Manila: Asian Development Bank, 1995.

Barret, Margareth. Intellectual Property, Cases and materials. Minn: West Publishing Co., 1995.

Baxter, J.W. World Patent Law and Practice. 2 ed., London: Sweet & Maxwell, 1972.

Becker, Lawrence C. Property Rights: Philosophic Foundation. London: Routledge & Kegan Paul, 1977.

Bengwayan, Michael A. Intellectual and Cultural Property Rights of Indigenous and Tribal Peoples in Asia. London: Minority Rights Group International, 2003.

Bilderbeek, Simone. Edited. Biodiversity and International Law. Netherland: IOS Press, 1992.

Black, Henry Campbell. Black's Law Dictionary. 5<sup>th</sup> ed. St. Paul Minn: West Publishing Co., 1979.

Blakeney, Michael. (Edited) Intellectual property Aspects of Ethnobiology. London: Sweet & Maxwell, 1999.

\_\_\_\_\_. Legal Aspects of the Transfer of Technology to Developing Countries. Oxford: ESC Publishing Limited, 1989.

Bowman, Michael., and Redgwell, Catherine. International Law and the Conservation of Biological Diversity. The Hague: Kluwer Law International, 1996.

Buckles, Robert A. Ideas, Inventions, and Patents. New York: John Wiley & Sons, Inc., 1957.

Bulajic, Milan. Principles of International Development Law. 2<sup>nd</sup> edition, Dordrecht, Netherland: Martinus Nijhoff Publishers, 1986.

Burdick, William L. The Principle of Roman Law and their Relation to Modern Law. Rochester, New York: The Lawyers Co-operative Publishing Co., 1938.

Cairns, Huntington. Legal Philosophy from Plato to Hegel. Baltimore: The Johns Hopkins Press, 1949.

Carroll-Foster, Theodora. (Edited). Agenda 21: Abstracts, Reviews, and Commentaries. Ottawa: ON, IDRC, 1993.

Coombs, J. Macmillan Dictionary of Biotechnology. London: The Macmillan Press, 1986.

Cooper, David., et al (Edited). Growing Diversity: Genetic Resources and Local Food Security. London: Intermediate Technology Publication, 1992.

Cornish, W.R. Intellectual Property: Patents, Copyright, Trademarks and Allied Rights. London: Sweet & Maxwell, 1981.

\_\_\_\_\_. (Edited) Cases and Materials on Intellectual Property. 3 ed., London: Sweet & Maxwell, 1999.

Correa, Carlos M. Implementing the TRIPs Agreement General Context and Implications for Developing Countries. Penang: Third World Network, 1998.

\_\_\_\_\_. Intellectual Property Rights, the WTO and Developing Countries the TRIPS Agreement and Policy Options. Penang: Third World Network, 2000.

\_\_\_\_\_, Yusuf, Abdulqawi. (Editor) Intellectual Property and International Trade: The TRIPs Agreement. The Hague: Kluwer Law International, 1998.

Corson, Walter H. (Edited). The Global Ecology Handbook. Boston: Beacon Press, 1990.

Crucible II Group. Seeding Solutions. Volume 1-2, Rome: Litopixel, 2000.

\_\_\_\_\_. People, plants, and Patents. Ottawa: The International Development Research Center, 1994.

Das, Bhagirath Lal. WTO: The Doha Agenda. London: Zed Books Ltd., 2003.

\_\_\_\_\_. The WTO and the Multilateral Trading System: Past, Present and Future. London: Zed Books Ltd., 2003.

\_\_\_\_\_. The World Trade Organisation : A Guide to the Framework for International Trade. London : Zed Books Ltd., 1999.

De Klemm, C. and Shine, C. Biological Diversity Conservation and the Law. Cambridge: IUCN, 1993.

Downes, David R. Integrating Implementation of the Convention on Biological Diversity and the Rules of the World Trade Organization. Cambridge: IUCN, 1999.

Drahos, Peter., Mayne, Ruth. ed., Global Intellectual Property Rights, Knowledge, Access and Development. New York: Palgrave Macmillan, 2002.

\_\_\_\_\_. A Philosophy of Intellectual Property. Aldershot: Dartmouth Publishing Co.,Ltd., 1996.

\_\_\_\_\_. Edited. Intellectual Property. Aldershot: Ashgate Dartmouth, 1999.

Duchrow, Ulrich , Hinkelammert, Franz J. Property for People, Not for Profit. London: Zed Books, 2004.

Dutfield, Graham. Intellectual Property Rights, Trade and Biodiversity: Seeds and Plant Varieties. London: Earthscan Publications Ltd., 2000.

Eaton, Charles., Shepherd, Andrew W. Contract Farming Partnership for Growth. Rome: FAO, 2001.

Erbisch, F.H., Maredia K.M. (Edited) Intellectual Property Rights in Agriculture Biotechnology. New York: CAB International, 1998.

Firth, Alison. The Prehistory and Development of Intellectual Property Systems. London: Sweet & Maxwell, 1997.

Food and Agriculture Organization of the United Nations. Genetically Modified Organisms, Consumers, Food Safety and the Environment. FAO Ethics Series 2. Rome: FAO, 2001.

\_\_\_\_\_. The State of Food and Agriculture. Rome: FAO, 2004.

\_\_\_\_\_. The State of the World's Plant Genetic Resources for Food and Agriculture. Rome: FAO, 1998.

Fuccillo, Dominic et al. (Editor). Biodiversity in Trust. Cambridge: Cambridge University Press, 1997.

Gadbaw, R. Michael., Richards, Timothy J. Intellectual Property Rights: Global Consensus, Global Conflict?. Boulder: Westview Press, 1988.

Gerster, Richard. Patent and Development Lessons Learnt from the Economic History of Switzerland. Penang: Third World Network, 2001.

Gervais, Daniel. The TRIPs Agreement, Drafting History and Analysis. London: Sweet & Maxwell, 1998.

Getzler, Joshua. A History of Water Rights at Common Law. New York: Oxford University Press Inc, 2004.

Girsberger, Martin A. Biodiversity and the Concept of Farmers' Rights in International Law. Berne: Peter Lang, 1999.

Glowka, Lyle, et al. A Guide to Convention on Biological Diversity. UK: IUCN Publication Service Unit, 1996.

Grace, Eric S. Biotechnology Unzipped, Promises & Realities. Washington D.C.: Joseph Henry Press, 1997.

Gurdial Singh Nijar. In Defence of Local Community Knowledge and Biodiversity. Penang: Third World Network, 1996.

\_\_\_\_\_. TRIPs and Biodiversity the Threat and Responses: A Third World View. Penang: Third World Network, 1996.

Gutterman, Alan S., Brown, Robert. Intellectual Property Laws of East Asia. Hong Kong: Sweet & Maxwell Asia, 1997.

Ha-Joon Chang. Intellectual Property Rights and Economic Development – Historical Lessons and Emerging Issues. Penang: Third World Network, 2001.

Hammond, R.G. Personal Property. Oxford: Oxford University Press, 1992.

Hawkes, J.G. et al. The Ex situ Conservation of Plant Genetic Resources. The Netherland: Kluwer Academic Publishers, 2000.

Hegel, G.W. Hegel's Philosophy of Right. Translated by T.M. Knox, Oxford: Clarendon Press, 1958.

Hossain, Kamal, Chowdhury, Subrata Roy. Permanent Sovereignty Over Natural Resources in International Law. London: Frances Pinter (Publishers), 1984.

\_\_\_\_\_. (Edited). Legal Aspects of the New International Economic Order. London: Frances Pinter (Publishers), 1980.

Hughes, G.B.J. Jurisprudence. London: Butterworth & Co., 1955.

Juma, Calestous. The Gene Hunters: Biotechnology and the Scramble for Seeds. New Jersey: Princeton University Press, 1989.

Kamstra, Gerald. and others. Patent on Biotechnological Inventions: The E.C. Directive. London: Sweet & Maxwell, 2002.

Kanniah, Rajeswari. Plant Variety Protection in Indonesia, Philippines and Thailand. Kuala Lumpur, Malaysia: Consumers International, 2004.

Khor, Martin. Rethinking IPRs and the TRIPs Agreement. Penang: Third World Network, 2001.

\_\_\_\_\_. The WTO, the Post-Doha Agenda and the Future of the Trade System: A Development Perspective. Penang: Third World Network, 2002.

\_\_\_\_\_. Intellectual Property, Biodiversity and Sustainable Development. Penang: Third World Network, 2002.

Kloppenborg, Jack Ralph Jr. First the Seed: The Political Economy of Plant Biotechnology 1492-2000. New York: Cambridge University Press, 1988.

\_\_\_\_\_. (Editor). Seeds and Sovereignty: The Use and Control of Plant Genetic Resources. Durham: Duke University Press, 1988.

Lawson, F.H. and Rudden, Bernard. The Law of Property. 2 ed., Oxford: Clarendon Press, 1982.

Leaffer, Marshall A. (Editor) International Treaties on Intellectual Property. 2 ed.,  
Westington: The Bureau of National Affair, Inc. 1997.

Lemkow, Louis. Public Attitudes to Genetic Engineering: Some European Perspectives.  
Dublin: Loughlinstown House, 1993.

Lock, John. Of Civil Government, Two Treaties. New York: J.M. Dent & Sons Ltd., 1924.

Lutz, Ernest., Caldecott, Julian. ed., Decentralization and Biodeversity Conservation.  
Washington D.C.: The World Bank, 1996.

Macleod, Christine. Inventing the Industrial Revolution, The English patent system, 1660-  
1800. Cambridge: Cambridge University Press, 2002.

Macpherson, C.B. The Political Theory of Possessive Individualism: Hobbes to Locke.  
Oxford: Clarendon Press, 1962.

\_\_\_\_\_. Property: Mainstream and Critical Positions. Toronto, Buffalo: University of  
Toronto Press, 1981.

Mae-Wan Ho. Genetic Engineering: Dream or Nightmare? The Brave New World of Bad  
Science and Big Business. Penang: Third World Network, 1998.

\_\_\_\_\_. Why Biotech Patents are Patently Absurd: A Scientific Briefing on TRIPS and  
Related Issues. Penang: Third World Network, 2001.

\_\_\_\_\_. Horizontal Gene Transfer-The Hidden Hazards of Genetic Engineering.  
Penang: Third World Network, 2001.

Marin, Patricia Lucia Cantuaria. Providing Protection for Plant Genetic Resources. The Hague, The Netherlands: Kluwer Law International, 2002.

Merges, Robert P., Menell, Peter S., Lemley, Mark A. Intellectual Property in the New Technological Age. New York: Aspen Law & Business, 2000.

Mgbeoji, Ikechi. Global Biopiracy. Ithaca, New York; Cornell University Press, 2006.

Mooney, Pat Roy. Seeds of the Earth. Ottawa: Mutual Press Limited, 1979.

Moore, Adam D. (Edited) Intellectual Property: Moral, Legal, and International Dilemmas. Oxford: Rowman & Littlefield Publisher, 1997.

Nottingham, Stephen. Genescapes: The Ecology of Genetic Engineering. London: Zed Books, 2002.

Parel, Anthony, and Flanagan, Thomas. (Edited) Theories of Property: Aristotle to the Present. Ontario: Wilfrid Laurier University Press, 1979.

Paul, Ellen Frankel. et al. Scientific Innovation, Philosophy, and Public Policy. Cambridge: Cambridge University Press, 1996.

Perlas, Nicanor. Overcoming Illusions about Biotechnology. Penang: Third World Network, 1994.

Penrose, Edith Tilton. The Economy of the International Patent System. Baltimore: The Johns Hopkins Press, 1951.

Posey, Darrell. Traditional Resource Rights: International Instruments for Protection and Compensation for Indigenous Peoples and Local Communities. Cambridge, UK: IUCN,1996.

Pistorius, Robin., and Wijk, Jeroen Van. The Exploitation of Plant Genetic Information: Political in Crop Development. New York: CABI Publishing, 1999.

Rifkin, Jeremy. The Biotech Century. New York: Penguin Putnam Inc.,1999.

Robert Ali Brac De La Perriere. and Seuret, Franck. Brave New Seeds the Threat of GM Crops to Farmers. Bangkok: White Lotus,2000.

Rosenberg, Peter D. Patent Law Fundamentals. New York: Clark Broadman Company Ltd., 1975.

Shiva, Vandana. Protect or Plunder?. London: Zed Books Ltd., 2001.

\_\_\_\_\_. Tomorrow Biodiversity. New York: Thames & Hudson, 2000.

\_\_\_\_\_. Monoculture of the Mind Perspectives on Biodiversity and Biotechnology. London: Zed Books Ltd., 2000.

\_\_\_\_\_. Biopiracy the Plunder of Nature and Knowledge. Boston: South End Press, 1997.

Sibley, Kenneth D. The Law and Strategy of Biotechnology Patents. M.A.: Butterworth-Heinemann, 1994.

Sitarz, Daniel. (Edited). Agenda 21: The Earth Summit Strategy to Save our Planet. Boulder, Colorado: EarthPress, 1994.

Snape III, William J. Biodiversity and the Law. Washington D.C.: Island Press, 1996.

Stoianoff, Natalie P. (Editor), Accessing Biological Resources: Complying with the Convention on Biological Diversity. The Hague, Netherland: Kluwer Law International, 2004.

Swanson, Timothy. Intellectual Property Rights and Biodiversity Conservation. Cambridge: University Press, 1995.

Tappeaser, Beatrix., Jager, Manuela., Eckelkamp, Claudia. Survival, Persistence, Transfer an update on current knowledge on GMOs and the fate of their recombinant DNA. Penang: Third World Network, 1999.

Tansey, Geoff. Trade, Intellectual Property, Food and Biodiversity. London: Quaker Peace & Service, 1999.

Tewolde Berhan Gebre Egziabher. The Inappropriateness of the Patent System for Life Forms and Processes. Penang: Third World Network, 2001.

Thomas, J.A.C. Textbook of Roman Law. Amsterdam: North-Holland Publishing Company, 1976.

Tisdell, Clem. Biodiversity, Conservation and Sustainable Development. Cheltenham, U.K.:Edward Elgar, 1999.

Thumm, Nikolaus. Intellectual Property Rights: National Systems and Harmonisation in Europe. New York: Physica-Verlag, 2000.

Thurow, Lester C. Building Wealth. New York: HarperCollins Publishers, Inc. 1999.

Tokar, Brian. Redesigning Life? (Edited). London: Zed books, 2001.

United Nation. Intellectual Property Rights and Foreign Direct Investment. New York: United Nation, 1993.

\_\_\_\_\_. Report of the United Nations Conference on Environment and Development. New York: United Nation, 1993.

\_\_\_\_\_. The Role of Patents in the Transfer of Technology to Developing Countries. Report of the Secretary-General, United Nations, New York; Martinus Nijhoff, 1964.

United Nation Development Program (UNDP). Human Development Report 1999. United Nations, 1999.

Vaines, J. Crossley, Personal Property. 2 ed., London: Butterworth & Co. (Publishers) Ltd., 1957.

Vaver D. and Bently, L. (Edited) Intellectual Property in the New Millennium. U.K.: Cambridge University Press, 2004.

Walterscheid, Edward C. The Nature of the Intellectual Property Clause: A Study in Historical Perspective. Buffalo, New York: William S. Hein & Co., Inc. 2002.

Webster, Andrew. and Packer, Kathryn. ed. Innovation and the Intellectual Property System. London: Kluwer Law International, 1996.

WIPO. Background Reading Material on Intellectual Property. Geneva: Wipo Publication, 1988.

Woodling, George. Inventions and their Protection. 2 ed., New York: Clark Bpardman Company, Ltd. 1954.

World Commission on Environment and Development. Our Common Future. New York: Oxford University Press, 1987.

WRI, IUCN, UNEP. Global Biodiversity Strategy. 1992.

#### Article

Abbott, Frederick M. Commentary: The International Intellectual Property Order Enters the 21<sup>st</sup> Century. 29 Vanderbilt Journal of Transnational Law. 471 (1996).

Abel, Kenton. Biotechnology and Medical Devices. 13 Berkeley Technology Law Journal. 465 (1998).

Adair, John R. The Bioprospecting Question : Should the United States Charge Biotechnology Companies for the Commercial Use of Public Wild Genetic Resources?. 24 Ecology Law Quarterly. 131 (1997).

Alford, William P. How Theory Does—and Does Not—Matter: American Approaches to Intellectual Property Law in East Asia. 13 UCLA Pacific Basin Law Journal. 8 (1994).

\_\_\_\_\_. Don't Stop Thinking About... Yesterday: Why there was no Indigenous Counterpart to Intellectual Property Law in Imperial China. 7 *Journal of Chinese Law*. 3 (1993).

Aoki, Keith. Neocolonialism, Anticommons Property, and Biopiracy in the (Not-So-Brave) New World Order of International Intellectual Property Protection. 6 *Indiana Journal of Global Legal Studies* 11 (1998).

\_\_\_\_\_. Authors, Inventors and Trademark Owners: Private Intellectual Property and the Public Domain Part I. 18 *Columbia-VLA Journal of Law and the Art*. 1 (1993).

\_\_\_\_\_. Authors, Inventors and Trademark Owners: Private Intellectual Property and the Public Domain Part II. 18 *Columbia-VLA Journal of Law and the Art*. 191 (1994).

\_\_\_\_\_. Weeds, Seeds & Deeds: Recent Skirmishes in the Seed Wars. 11 *Cardozo Journal of International and Comparative Law*. 247 (Summer 2003).

Asebey, Edgar J. Biodiversity Prospecting : Fulfilling the Mandate of the Biodiversity Convention. 28 *Vanderbilt Journal of Transnational Law*. 703 (1995).

Awuku, Emmanuel Opoku. Biotechnology, Intellectual Property Rights and the Rights of Farmers in Developing Countries. 8 *The Journal of World Intellectual Property*. 75 (2005).

Azmi, Ida Madieha. The Protection of Plant Varieties in Malaysia. 7 *The Journal of World Intellectual Property*. 877 (2004).

- Baer, Karen W. A Theory of Intellectual Property and the Biodiversity Treaty. 21 *Syracuse Journal of International Law and Commerce*. 259 (1995).
- Bagley, Margo A. Patently Unconstitutional: The Geographical Limitation on Prior Art in a Small World. 87 *Minnesota Law Review*. 679 (February 2003).
- Baker, Mark B. Restructuring the judicial Evaluation of Employed Inventors' Rights. 35 *Saint Louis University Law Journal*. 399 (Winter 1991).
- Barton, John H. Patent Scope in Biotechnology. 26 *International Review of Industrial Property and Copyright Law*. 5 (1995).
- Becker, Lawrence C. Deserving to Own Intellectual Property. 68 *Chicago-Kent law Review*. 609 (1993).
- Bhitani, Shalini., and Kothari, Ashish. The Biodiversity Rights of Developing Nations: A Perspective from India. 32 *Golden Gate University Law Review*. 587 (2002).
- Blakeney, Michael. Communal Intellectual Property Rights of Indigenous Peoples in Cultural Expression. 1 *The Journal of World Intellectual Property*. 985 (1998).
- \_\_\_\_\_. The Role of Intellectual Property Law in Regional Commercial Unions. 1 *The Journal of World Intellectual Property*. 691 (1998).
- Blunt, Paul. Selective Breeding and the Patenting of Living Organisms. 48 *Syracuse Law Review*. 1365 (1998).
- Book, Joel N. The EEC Treaty: Patent Rights V. Free Trade. 26 *New York University Journal of International Law and Politics*. 2 (1994).

Bostyn, Sven J.R. The Patentability of Genetic Information Carriers. 1 *Intellectual Property Quarterly*. 1 (1999).

\_\_\_\_\_. A European Perspective on the Idea Scope of Protection and the Disclosure Requirement for Biotechnological Inventions in a Harmonised Patent System—The Quest for the Holy Grail? 5 *The Journal of World Intellectual Property*. 1013 (2002).

Bosselmann, Klaus. Plant and Politics: The International Legal Regime Concerning Biotechnology and Biodiversity. 7 *Colorado Journal of International Environmental Law and Policy*. 111 (1996).

Bourne, Carla R.D. Will § 101 Patents Have Utility for Plants? 3 *San Joaquin Agriculture Law Review*. 155 (1993).

Bronckers, Marco C.E.J. The Exhaustion of Patent Rights under WTO Law. 32 *Journal of World Trade*. 5 (1998).

Brush, Stephen B. Genetically Modified Organisms in Peasant Farming: Social Impact and Equity. 9 *Indiana Journal of Global Legal Studies*. 135 (2001).

Bhutani, Shalini, and Kothari. Ashish. The Biodiversity Rights of Developing Nations: A Perspective from India. 32 *Golden Gate University Law Review*. 587 (2002)

Canadian Biotechnology Advisory Committee. Higher Life Forms—Human Expected—Should be Patentable in Canada. 22 *Biotechnology Law Report*. 16 (February 2003).

- Cannon, Brian C. Toward a Clear Standard of Obviousness for Biotechnology Patents. 79 Cornell Law Review. 735 (March 1994).
- Carbone, June. Back to the Future : Intellectual Property and the Redicoverly of Property Rights-and Wrongs. 46 Saint Louis University Law Journal. 629 (2002).
- Carlson, Jonathan C. Strengthening the Property-Rights Regime for Plant Genetic Resources: The Role of the World Bank. 6 Transnational Law & Contemporary Problems. 91 (1996).
- Carroll, Amy E. Not Always the Best Medicine : Biotechnology and the Global Impact of U.S. Patent Law. 44 American University Law Review. 2433 (1995).
- Carvalho, Numo Pires De. From the Shaman's Hut to the Patent Office: In Search of a TRIPS-Consistent Requirement to Disclosure the Origin of Genetic Resources and Prior Informed Consent. 17 Washington University Journal of Law and Policy. 111 (2005).
- Chambers, Jasemine. Patent Eligibility of Biotechnological Inventions in the United States, Europe, and Japan: How Much Patent Policy is Public Policy ?. 34 George Washington International Law Review. 223 (2002).
- Champ, Paul., and Attaran, Amis. Patent Rights and Local Working Under the WTO TRIPS Agreement: An Analysis of the U.S.-Brazil Patent Dispute. 27 Yale Journal of International Law. 365 (2002).
- Chiappetta, Vincent. The Desirability of Agreement to Disagree: The WTO, TRIPS, International IPR Exhaustion and a Few Other Things. 21 Michigan Journal of International Law. 333 (2000).

Ching, Kara H. Indigenous Self-Determination in An Age of Genetic Patenting: Recognizing An Emerging Human Rights Norm. 66 Fordham Law Review. 687 (1997).

Christensen, Eric. Genetic Ark: A Proposal to Preserve Genetic Diversity for Future Generations. 40 Stanford Law Review. 279 (1987).

Com, Carolyn S. Pharmaceutical Patents in Brazil : Is Compulsory Licensing the Solution?. 9 Boston University International Law Journal. 71 (1991).

Conley, John M., Makowski, Roberte. Back to The Future: Rethinking the Product of Nature Doctrine as a Barrier to Biotechnology Patents (Part I). 85 Journal of the Patent and Trademark Office Society. 301 (April 2003).

\_\_\_\_\_. Back to The Future: Rethinking the Product of Nature Doctrine as a Barrier to Biotechnology Patents (Part II). 85 Journal of the Patent and Trademark Office Society. 371 (May 2003).

Coombe, Rosemary J. The Recognition of Indigenous Peoples and Community Traditional Knowledge in International Law. 14 Saint Thomas Law Review. 275 (2001).

\_\_\_\_\_. Intellectual Property, Human Rights & Sovereignty: New Dilemmas in International Law Posed by the Recognition of Indigenous Knowledge and the Conversation of Biodiversity. 6 Indiana Journal of Global Legal Studies. 59 (1998).

Correa, Carlos M. Implementing the TRIPs Agreement in the Patents Field- Options for Developing Countries. 1 The Journal of World Intellectual Property. 75 (1998).

- \_\_\_\_\_. Review of the TRIPS Agreement: Fostering the Transfer of Technology to Developing Countries. 2 *The Journal of World Intellectual Property*. 939 (1999).
- \_\_\_\_\_. TRIPs and Access to Drugs: Toward a Solution for Developing Countries Without Manufacturing Capacity?. 17 *Emory International Law Review*. 389 (Summer 2003).
- Crespi, R. Stephen. IPRS under Siege: First Impressions of the Report of the Commission on Intellectual Property Rights. 25(6) *European Intellectual Property Review*. 242 (2003).
- \_\_\_\_\_. Patents and Plant Variety Rights: Is there an Interface Problem?. 23(2) *International Review of Industrial Property & Copyright Law*. 168 (1992).
- Cripps, Yvonne. Patenting Resources: Biotechnology and The Concept of Sustainable Development. 9 *Indiana Journal of Global Legal Studies*. 119 (2001).
- Cullet, Philippe. Revision of the TRIPs Agreement Concerning the Protection of Plant Varieties- Lesson from India concerning the Development of Sui Generis System. 2 *The Journal of World Intellectual Property*. 617 (1999).
- \_\_\_\_\_. Intellectual Property Rights and Food Security in the South. 7 *The Journal of World Intellectual Property*. 261 (2004).
- Cruze, Jorge. The Community Patent Convention- What Sort of Future?. 1 *The Journal of World Intellectual Property*. 819 (1998).

- Czub, Kimberly A. Argentina's Emerging Standard of Intellectual Property Protection: A Case Study of the Underlying Conflicts Between Developing Countries, TRIPS Standards, and the United States. 33 Case Western Reserve Journal of International Law. 191 (2001).
- Das, Orijit. Patenting and Ownership of Genes and Life Forms- the Indian Perspective. 3 The Journal of World Intellectual Property. 577 (2000).
- Davis, Michael D. The Patenting of Product of Nature. 21 Rutgers Computer and Technology Law Journal. 293 (1995).
- Degnan, Lauren A. Does U.S. Patent Law Comply With TRIPS Article 3 And 27 With Respect To the Treatment of Inventive Activity?. 78 Journal of the Patent and Trademark Office Society. 108 (1996).
- Demaine, Linda J. and Fellmeth, Aaron Xavier. Reinventing the Double Helix: A Novel and Nonobvious Reconceptualization of the Biotechnology Patent. 55 Stanford Law Review. 303 (2002).
- Dickerson, A. Michele. From Jeans to Genes: The Evolving Nature of Property of the Estate. 15 Bankruptcy Developments Journal. 285 (1999).
- Dhar, Biswajit. Access, Benefit-Sharing and Intellectual Property Rights. 7 The Journal of World Intellectual Property. 597 (2004).
- \_\_\_\_\_, and Chaturvedi, Sachin. Introducing Plant Breeders' Rights in India: A Critical Evaluation of the proposed Legislation. 1 The Journal of World Intellectual Property. 245 (1998).

- Donovan, Erin. Beans, Beans, The Patented Fruit: The Growing International Conflict over the Ownership of Life. 25 *Loyola of Los Angeles International and Comparative Law Review*. 117 (Winter 2002).
- Downes, David R. New Diplomacy for the Biodiversity Trade : Biodiversity, Biotechnology, and Intellectual Property in the Convention on Biological Diversity. 4 *Touro Journal of Transnational Law*. 1 (1993).
- Drahos, Peter. Intellectual Property and Human Right. 3 *Intellectual Property Quarterly*. 349 (1999).
- \_\_\_\_\_. Developing Countries and International Intellectual Property Standard-Setting. 5 *The Journal of World Intellectual Property*. 765 (2002).
- \_\_\_\_\_. BITs and BIPs – Bilateralism in Intellectual Property. 4 *The Journal of World Intellectual Property*. 791 (2001).
- Dunleavy, Kevin J. and Briggs, Emerson V. III. Tribunals uphold Patent Protection for Plant- Based Biotechnology Inventions in the United States and Europe. 3 *The Journal of World Intellectual Property*. 555 (2000).
- \_\_\_\_\_. and Vinnola, Milan M. A Comparative Review of the Patenting of Biotechnological Inventions in the United States and Europe. 3 *The Journal of World Intellectual Property*. 65 (2000).
- Dutfield, Graham. TRIPS-Related Aspects of Traditional Knowledge. 33 *Case Western Reserve Journal of International Law*. 233( 2001).

\_\_\_\_\_. Sharing the Benefit of Biodiversity-Is there a Role for the Patent System?. 5  
The Journal of World Intellectual Property. 899 (2002).

Elliott, E. Donald. The Genome and the Law: Should Increased Genetic Knowledge  
Change the Law ? 25 Harvard Journal of Law and Public Policy. 61 (2002).

Eisenberg, Rebecca S. A Technology Policy Perspective on The NIH Gene Patenting  
Controversy. 55 University of Pittsburgh Law Review. 633 (1994).

\_\_\_\_\_. Patents and the Progress of Science: Exclusive Rights and Experimental  
Use. 56 University of Chicago Law Review. 1017 (1989).

\_\_\_\_\_. Proprietary Rights and the Norms of Science in Biotechnology Research. 97  
Yale Law Journal. 177 (December 1987).

Endeshow, Assafa. Harmonization of Intellectual Property Laws in Asean- Issues and  
Prospects. 2 The Journal of World Intellectual Property. 3 (1999).

Epstein, Richard A. Property as a Fundamental Civil Right. 29 California Law Review. 187  
(Fall 1992).

Eshelman, William E. The Doctrine of Equivalents in Patent Law: Post-Pennwalt  
Developments. 65 Tulane Law Review. 883 (1991).

Ewens, Lara E. Seed Wars: Biotechnology, Intellectual Property, and the Quest for High  
Yield Seeds. 23 Boston Colledge International and Comparative Law Review.  
285 (Spring 2000).

- Fecteau, Leanne M. The Ayahuasca Patent Revocation : Raising Questions about Current U.S. Patent Policy. 21 Boston College Third World Law Journal. 69 (2001).
- Feitshans, Theodore A. A Review of U.S. Intellectual Property Law Applicable to Invention in Biotechnology: U.S. Intellectual Property Law Continues to Demonstrate its Adaptability to New Technology. 6 Drake Journal of Agriculture Law. 7 (2001).
- Field, Thomas G. Jr. Pharmaceuticals and Intellectual Property: Meeting Needs Throughout the World. 31 IDEA: The Journal of Law and Technology. 3 (1990).
- Ford, Sara M. Compulsory Licensing Provision Under The Trips Agreement: Balancing Pill and Patents. 15 American University International Law Review. 941 (2000).
- Fowler, Cary. The Plant Patent Act of 1930: A Sociological History of its Creation. 82 Journal of the Patent and Trademark Office Society. 621 (September 2000).
- Franzosi, Mario. Novelty and Non-Obviousness- The Relevant Prior Art. 3 The Journal of World Intellectual Property. 683 (2000).
- Friedman, Aryeh S. Law and Innovative Process: Preliminary Reflections. Columbia Business Law Review. 1 (1986).
- Gana, Ruth L. Has Creativity Died In the Third World? Some Implications of the Internationalization of Intellectual Property. 24 Denver Journal of International Law and Policy. 109 (1995).

\_\_\_\_\_. Prospects for Developing Countries under the TRIPS Agreement. 29  
Vanderbilt Journal of Transnational Law. 735 (1996).

Gardner, Royal C. Taking the Principle of Just Compensation Abroad : Private Property Rights, National Sovereignty, and the Cost of Environment Protection. 65  
University of Cincinnati Law Review. 539 (1997).

Ghosh, Shubha. Traditional Knowledge, Patents, and the New Mercantilism (Part II). 85  
Journal of the Patent and Trademark Office Society. 885 (November 2003).

Gioia, Vincent G. Plants Patents—R.I.P. 79 Journal of the Patent and Trademark Office  
Society. 516 (July 1997).

Girsberger, Martin A. The Protection of Traditional Plant Genetic Resources for Food and Agriculture and the Related Know-How by Intellectual Property Rights in International Law- The Current Legal Environment. 1 The Journal of World  
Intellectual Property. 1017 (1998).

\_\_\_\_\_. Transparency Measures under Patent Law regarding Genetic Resources and Traditional Knowledge. 7 The Journal of World Intellectual Property. 451  
(2004).

Gopalakrishnan, N.S. Protection of Traditional Knowledge The Need for a Sui Generis Law in India. 5 The Journal of World Intellectual Property. 725 (2002).

Gordon, Wendy J. On Owning Information: Intellectual Property and the Restitutionary Impulse. 78 Virginia Law Review. 149 (February 1992).

- Goss, Peter J. Guiding the Hand that Feeds: Toward Socially Optimal Appropriability in Agriculture Biotechnology Innovation. 84 California Law Review. 1395 (1996).
- Gulati, Chetan. The "Tragedy of the Commons" in Plant Genetic Resources: The Need for a new International Regime Centered Around an International Biotechnology Patent Office. 4 Yale Human Rights and Development Law Journal. 63 (2001).
- Gustad, Susan E. Legal Ownership of Plant Genetic Resources-Fewer Options for Farmers. 18 Hamline Law Review. 459 (Spring 1995).
- Gutowski, Robert J. The Marriage of Intellectual Property and International Trade in the TRIPS Agreement: Strange Bedfellows or A Match Made in Heaven?. 47 Buffalo Law Review. 713 (1999).
- Gutterman, Alan S. The North-South Debate Regarding the Protection of Intellectual Property Rights. 28 Wake Forest Law Review. 89 (1993).
- Guzman, Andrew T. Why LCDs Sign Treaties that Hurt them : Explaining the Popularity of Bilateral Investment Treaties. 38 Virginia Journal of International Law. 639 (1998).
- Halewood, Michael. Indigenous and Local Knowledge in International Law: A Preface to *sui generis* Intellectual Property Protection. 44 McGill Law Journal. 953 (1999).
- Hamilton, Neil D. Legal Issues Shaping Society's Acceptance of Biotechnology and Genetically Modified Organisms. 6 Drake Journal of Agriculture Law. 81 (2001).

\_\_\_\_\_. Who Own Dinner : Evolving Legal Mechanisms for Ownership of Plant Genetic Resources. 28 Tulsa law Journal. 587 (1993).

Hardy, Cheryl D. Patent Protection and Raw Materials: The Convention on Biological Diversity and its Implications for U.S. Policy on the Development and Commercialization of Biotechnology. 15 University of Pennsylvania Journal of International Business Law. 299 (1994).

Haug, David M. The International Transfer of Technology: Lessons That East Europe Can Learn From the Failed Third World Experience 5 Harvard Journal of Law and Technology. 209 (1992).

Harvard Law Review Association. The Patentability of Living Organisms under 35 U.S.C. § 101: In Re Bergy. 91 Harvard Law Review. 1357 (April 1978).

Heald, Paul J. The Rhetoric of Biopiracy. 11 Cardozo Journal of International and Comparative Law. 519 (Summer 2003).

Heller, Michael A. The Tragedy of the Anticommons: Property in the Transition from Marx to Markets. 111 Harvard Law Journal. 621 (1998).

Hollander, David H. The First Inventor Defense: A Limited Prior User Right Finds Its Way In to US Patent Law. 30 AIPLA Quarterly Journal. 37 (2002).

Horton, Curtis M. Protecting Biodiversity and Cultural Diversity under Intellectual Property Law: Toward a New International System. 10 Journal of Environmental Law and Litigation. 1 (1995).

- Howden, Kristin. Indigenous Traditional Knowledge and Native Title. 24 The University of New South Wales Law Journal. 35 (2001).
- Huft, Michael J. Indigenous Peoples and Drug Discovery Research: A Question of Intellectual Property Rights. 89 Northwestern University Law Review. 1678 (1995).
- Hughes, Justin. The Philosophy of Intellectual Property. 77 George Town Law Journal. 287 (1988).
- Hurlbut, David. Fixing the Biodiversity Convention: Toward A Special Protocol for Related Intellectual Property 37 Natural Resources Journal. 379 (1994).
- Iorns, Catherine J. Indigenous Peoples and Self Determination : Challenging State Sovereignty. 24 Case Western Reserve Journal of International Law. 199 (1992).
- Isaac, Grant A., Kerr, William A. Bioprospecting or Biopiracy? Intellectual Property and Traditional Knowledge in Biotechnology Invention. 7 The Journal of World Intellectual Property. 35 (2004).
- Israelsen, Ned A. Making, Using, and Selling without Infringing: An Examination of 35 U.S.C. Section 271(E) and the Experimental Use Exception to Patent Infringement. 16 AIPLA Quarterly Journal. 457 (1989).
- Jacob, Thomas. The Cartagena Protocol a First Step to a Global Biosafety Structure. 14 Transnational Lawyer. 79 (2001).

Jackson, Lee Ann. Agriculture Biotechnology and Privatization of Genetic Information- Implication for Innovation and Equity. 3 *The Journal of World Intellectual Property*. 825 (2000).

Jacoby, Craig D. and Weiss, Charles. Recognizing Property Rights in Traditional Biocultural Contribution. 16 *Stanford Environmental Law Journal*. 74 (1997).

Janis, Mark D. "Supplemental Forms of Intellectual Property Protection for Plants," 6 *Minnesota Journal of Law, Science & Technology*, 305 (December 2004).

\_\_\_\_\_, Kesen, Jay P. U.S. Plant Variety Protection: Sound and Fury...? 39 *Houston Law Review*. 727 (2002).

Keating, Dominic. Access to Genetic Resources and Equitable Benefit Sharing Through a New Disclosure Requirement in the Patent System: An Issue in Search of a Forum. 87 *Journal of the Patent and Trademark Office Society*. 525 (July 2005).

Kirchanski, Stefan. Protection of U.S. patent Rights in Developing Countries: U.S. Efforts to Enforce Pharmaceutical Patents in Thailand. 16 *Loyola of Los Angeles International and Comparative Law Journal*. 569 (1994).

Kongolo, Tshimanga. The African Intellectual Property Organization- The Necessity of Adopting One Uniform System for All Africa. 3 *The Journal of World Intellectual Property*. 265 (2000).

\_\_\_\_\_. Biodiversity and African Countries. 24 *European Intellectual Property Review*. 579 (2002).

- Korenko, George G. Intellectual Property Protection and Industrial Growth. 2 *The Journal of World Intellectual Property*. 47 (1999).
- Kruger, Muria. Harmonizing TRIPS and the CBD : A Proposal from India. 10 *Minnesota Journal of Global Trade*. 169 (2001).
- Kupchella, Mary Lynne. Agricultural Biotechnology : Why It Can Save the Environment and Developing Nations, But May Never Get a Chance. 25 *William and Mary Environmental Law and Policy Review*. 721 (2001).
- Kuruk, Paul. Protecting of Folklore under Modern Intellectual Property Regimes: A Reappraisal of the Tensions Between Individual and Community Rights in Africa and United States. 48 *American University Law Review*. 769 (1999).
- \_\_\_\_\_. Bridging the Gap between Traditional Knowledge and Intellectual Property Rights: Is Reciprocity an Answer? 7 *The Journal of World Intellectual Property*. 429 (2004).
- Leiboviz, John S. Inventing A Nonexclusive Patent System. 111 *Yale Law Journal*. 2251 (2002).
- Lewinski, Silke Von. The Protection of Folklore. 11 *Cardozo Journal of International and Comparative Law*. 747 (Summer 2003).
- Llewelyn, Margaret. The Patentability of Biological Material: Continuing Contradiction and Confusion. 22(5) *European Intellectual Property Review*. 191 (2000).
- Long, Clarisa. Patent and Cumulative Innovation. 2 *Washington University Journal of Law and Policy*. 229 (2000).

Lowie, Robert E. Incorporeal Property in Primitive Society. 37 Yale Law Journal. 551 (1928).

Manspeizer, David. The Cheshire Cat, The March Hare, and the Harvard Mouse: Animal Patent Open Up a New Genetically-Engineered Wonderland. 43 Rutgers Law Review. 417 (1991).

Marden, Emily. The Neem Tree Patent: International Conflict over the Commodification of Life. 22 Boston College International and Comparative Law Review. 279 (Spring 1999).

Martin, José Manuel Cortés. The WTO Trips Agreement: The Battle between the Old and the New World over the Protection of Geographical Indications. 7 The Journal of World Intellectual Property. 287 (2004).

McCabe, Kevin W. The January 1999 Review of Article 27 of The TRIPS Agreement: Diverging Views of Developed and Developing Countries Toward the Patentability of Biotechnology. 6 Journal Of Intellectual Property Law. 41 (1998).

McCaffrey, Stephen. Biotechnology: Some Issues of General International Law. 14 Transnational Lawyer. 91 (2001).

McClatchey, Katrina. The Impact of Novatis on the European Patent Convention's Exemption to Patentability for "Plant Varieties". 2 Oklahoma Journal of Law & Technology. 21 (2004).

- McClellan, Traci L. The Role of International Law in Protecting the Tradition Knowledge and Plant Life of Indigenous Peoples. 19 Wisconsin International Law Journal. 249 (Spring 2001).
- McGee, Glenn. Foreword: Genetic Exceptionalism. 11 Harvard Journal of Law & Technology. 565 (1998).
- McKenna, Stephen. Patentable Discovery?. 33 San Diego Law Review. 1241 (Summer 1996).
- McManis, Charles R. Intellectual Property, Genetic Resources and Traditional Knowledge Protection: Thinking Globally, Acting Locally. 11 Cardozo Journal of International and Comparative Law. 547 (Summer 2003).
- Meulenbelt, Maarten. Parallel Imports of Medicinal Products- A New Balance?. 1 The Journal of World Intellectual Property. 525 (1998).
- Merges, Robert P. Battle of Lateralisms: Intellectual and Trade. 8 Boston University International Law Journal. 239 (1990).
- Mescher, Richard M. Patent Law: Best Mode Disclosure- Genetic Engineerings Get Their Trade Secret and Their Patent Too? - Amgen, Inc. V. Chugai Pharmaceutical Co., 927 F.2d. 1200 (Fer.Cir.), Cert. Denied, 112 S.Ct. 169 (Interim Ed.1991). 18 University of Dayton Law Review. 177 (1992).
- Meshbesh, Thomas M. The Role of History in Comparative Patent Law. 78 Journal of the Patent and Trademark Office Society. 594 (1996).

Mgbeoji, Ikechi. Patents and Traditional Knowledge of the Uses of Plants: Is a Communal Patent Regime Part of the Solution to the Scourge of Bio Piracy?. 9 Indiana Journal of Global Legal Studies. 163 (Fall, 2001).

Mishra, Jai Prakash. Biodiversity, Biotechnology and Intellectual Property Rights- Implications for Indian Agriculture. 3 The Journal of World Intellectual Property. 211 (2000).

Mo, John. Protection of Patent Varieties in China. 4 The Journal of World Intellectual Property. 871 (2001).

\_\_\_\_\_. Reform of the Patent System of the PRC after WTO. 4 The Journal of World Intellectual Property. 33 (2001).

Morin, Eileen. Of Mice and Men: The Ethics of Patenting Animals. 5 Health Law Journal. 147 (1997).

Morford, R.A. Intellectual Property Protection: A United States Priority 19 Georgia Journal of International and Comparative Law. (1989).

Mossoff, Adam. Rethinking The Development of Patent: An Intellectual History, 1550-1800. 52 Hastings Law Journal. 1255 (2001).

Murphy, Sean D. Biotechnology and International Law. 42 Harvard International Law Journal. 47 (2001).

Murthy, Divya. The Future of Compulsory Licensing: Deciphering the Doha Declaration on the TRIPS Agreement and Public Health. 17 American University International Law Review. 1299 (2002).

Nenow, Lydia. To Patent or Not Patent: The European Union's New Biotech Directive. 23 *Houston Journal of International Law*. 569 (2001).

Nicholson, David R. Agricultural Biotechnology and Genetically-Modified Foods: Will the Developing World Bite?. 8 *Virginia Journal of Law & Technology*. 7 (Summer 2003).

Nunnally, Allen C. Commercialized Genetic Testing: The Role of Corporate Biotechnology in The New Genetic Age. *Boston University Journal of Science and Technology Law*. (2002).

Nwabueze, Remigius N. Ethnopharmacology, Patents and the Politics of Plants' Genetic Resources. 11 *Cardozo Journal of International and Comparative Law*. 585 (Summer 2003).

Oczek, Jeremy P. In the Aftermath of the Terminator Technology Controversy: Intellectual Property Protection for Genetic Engineering Seeds and the Rights to Save and Replant Seed. 41 *Boston College Law Review*. 627 (May 2000).

Oddi, A. Samuel. Beyond Obviousness: Invention Protection in the Twenty-First Century. 83 *American University Law Review*. 1097 (1989).

\_\_\_\_\_. TRIPS—Natural Rights and a 'Polite Form of Economic Imperialism. 29 *Vanderbilt Journal of Transnational Law*. 415 (1996).

\_\_\_\_\_. The International Patent System and Third World Development: Reality or Myth ?. *Duke Law Journal*. 831 (1987).

Odek, James O. Bio-Piracy: Creating Proprietary Rights in Plant Genetic Resources. 2 Journal of International Property Law. 141 (1994).

Ohlgart, Samantha M. The Terminator Gene: Intellectual Property Rights VS. The Farmers' Common Law Right to Save Seed. 7 Drake Journal of Agricultural Law. 473 (Summer 2002).

Palmer, Tom G. Are Patent and Copyrights Morally Justified? The Philosophy of Property Rights and Ideal Objects. 13 Harvard Journal of Law and Public Policy. 817 (1990).

Perrez, Franz Xaver. The Relationship Between "Permanent Sovereignty" and the Obligation not to Cause Transboundary Environmental Damage. 26 Environmental Law. 1187 (1996).

Pierce, Shane S. Patent Law: The Crop Exemption of the Plant Varieties Protection Act- The Battle Between Farmers and the Seed Industry: How Much Protected Seed May a Farmer Save and Sell Without Committing Infringement? [Asgrow Seed Co. v. Winterboer, 982 F.2D 486 (FED. CIR. 1992), Rev'd, 115 S.CT. 788(1995)]. 34 Washburn Law Journal. 391 (Spring 1995).

Pila, Justine. The Common Law Invention In Its Original Form. 3 Intellectual Property Quarterly. 209 (2001).

\_\_\_\_\_. Bound Futures: Patent Law and Modern Biotechnology. 9 Boston University Journal of Science and Technology Law. 326 (Summer 2003).

Prakash, Siddhartha. WTO Rules- Do they Conserve or Threaten Biodiversity. 3 The Journal of World Intellectual Property. 155 (2000).

\_\_\_\_\_. Towards a Synergy between Biodiversity and Intellectual Property Rights. 2 The Journal of World Intellectual Property. 821 (1999).

Preston, Hilary. Drift of Patented Genetically Engineered Crops: Rethinking Liability Theories. 81 Texas Law Review. 1153 (March 2003).

Primo Braga, Carlos A. and Fink, Carsten. The Relationship Between Intellectual Property Rights and Foreign Direct Investment. 9 Duke Journal of Comparative and International Law. 163 (1998).

\_\_\_\_\_. The Economics of Intellectual Property Rights and The GATT: A View From the South. 22 Vanderbilt Journal of Transnational Law. 243 (1989).

\_\_\_\_\_. The Relationship Between Intellectual Property Rights and Foreign Direct Investment. 9 Duke Journal of Comparative and International Law. 163 (1998).

Putterman, Daeil M. Model Material Transfer Agreement for Equitable Biodiversity Prospecting. 7 Colorado Journal of International Environmental Law and Policy. 149 (Winter 1996).

Quick, John. Intellectual Property: Plants Patentable under the Utility Patent Statute, PVA, and PVPA. 30 Journal of Law, Medicine and Ethics. 317 (Summer 2002).

Rabin, Linda. Issues Surrounding the Patenting of Medical Procedures. 13 Santa Clara Computer and High Technology Law Journal. 181 (1997).

Rai, Arti Kaur. Regulating Scientific Research: Intellectual Property Rights and the Norms of Science. 94 Northwestern University Law Review. 77 (1999).

Reichman, J.H. The TRIPS Agreement Comes of Age: Conflict or Cooperation With the Development Countries?. 32 Case Western Reserve Journal of International Law. 441 (2000).

\_\_\_\_\_. Universal Minimum Standards of Intellectual Property Protection Under the TRIPS Component of the WTO Agreement. 29 International Lawyer. 345 (1995).

Rives, Elisa. Mother Nature and the Courts: Are Sexually Reproducing Plants and their Progeny Patentable under the Utility Patent Act of 1952?. 32 Cumberland Law Review. 187 (2001-2002).

Roht-Arriaza, Naomi. Of Seeds and Shamans: The Appropriation of the Scientific and Technical Knowledge of Indigenous and Local Communities. 17 Michigan Journal of International Law. 919 (Summer 1996).

Rories, Charles C.P. Does the U.S.P.T.O. Have Authority to Grant Patents for Novel Varieties of Sexually Reproducing Plants?. 83 Journal of the Patent and Trademark Office Society. 737 (October 2001).

Rose, Carol M. Romans, Roads, and Romantic Creators: Traditions of Public Property in the Information Age. 66 Law and Contemporary Problems. 89 (Winter/Spring 2003).

Rose, Gregory. International Law of Sustainable Agriculture in the 21st Century: The International Treaty on Plant Genetic Resources for Food and Agriculture. 15 Georgetown International Environment Law Review. 583 (Summer 2003).

Rozek, Richard P. and Berkowitz, Ruth. The Effects of Patent Protection on the Price of Pharmaceutical Product- Is Intellectual Property Protection Raising the Drug Bill in Developing Countries. 1 *The Journal of World Intellectual Property*. 179 (1998).

Safrin, Sabrina. Treaties in Collision? The Biosafety Protocol and the World Trade Organization Agreements. 96 *American Journal of International Law*. 606 (2002).

\_\_\_\_\_. Hyperownership in a Time of Biotechnological Promise: The International Conflict to Control the Building Block of Life. 98 *American Journal of International Law*. 641 (October 2004).

Scotchmer, Suzanne. Standing on the Shoulder of Giants: Cumulative Research and the Patent Law. 5 *Journal of Economic Perspective*. 29 (1991).

Seay, Nicholas J. Protecting the Seeds of Innovation: Patenting Plants. 16 *AIPLA Quarterly Journal*. 418 (1989).

Seeratan, Nadia Natasha. The Negative Impact of Intellectual Property Patent Rights on Developing Countries : An Examination of the Indian Pharmaceutical Industry. 3 *Scholar: St. Mary's Law Review on Minority Issues*. 339 (2001).

Seide, Rochelle K., Smith, Frank A. Intellectual Property Protection and Biotechnology. 67 *New York State Bar Journal*. 52 (May/June 1995).

Sell, Susan K. Industry Strategies for Intellectual Property and Trade: The Quest for TRIPs, and Post-TRIPs Strategies. 10 *Cardozo Journal of International and Comparative Law*. 79 (2002).

Shanker, Daya. India, the Pharmaceutical Industry and the Validity of TRIPs. 5 *The Journal of World Intellectual Property*. 315 (2002).

\_\_\_\_\_. Brazil, the Pharmaceutical Industry and the WTO. 5 *The Journal of World Intellectual Property*. 53 (2002).

Sheppard, David F. Patent Law in South Africa with Particular to the TRIPs Agreement. 2 *The Journal of World Intellectual Property*. 607 (1999).

Shiva, Vandana. Trips, Human Rights and the Public Domain. 7 *The Journal of World Intellectual Property*. 665 (2004).

Sindico, Domenico. On parallel Importation, Trips and European Court of Justice Decision. 5 *The Journal of World Intellectual Property*. 505 (2002).

Smith, Carrie P. Patenting Life: The Potential and the Pitfalls of Using the WTO to Globalize Intellectual Property Rights. 26 *North Carolina Journal of International Law and Commercial Regulation*. 143 (2000).

Smith, Mary Breen. An End to Gene Patents? The Human Genome Project Versus the United States Patent and Trademark Office's 1999 Utility Guidelines. *University of Colorado Law Review*. 747 (Spring 2002).

Smitherman III, Charles W. World Trade Organization Adjudication of the European Union- United States Dispute over the Moratorium on the Introduction of New Genetically Modified Foods to the European Common Market: A Hypothetical Opinion of the Dispute Panel. 30 *Georgia Journal of International and Comparative Law*. 475 (2002).

- Spectar, J.M. Patent Necessity: Intellectual Property Dilemmas in the Biotech Domain & Treatment Equity for Developing Countries. 24 *Houston Journal of International Law*. 227 (2002).
- Spector, Horacio M. An Outline of a Theory Justifying Intellectual and Industrial Property Rights. 11(8) *European Intellectual Property Review*. 270 (1989).
- Spicer, Victory E. Finders' Keepers: The Dispute Between Developed and Developing Countries Over Ownership of Property Rights in Genetic Material. 7 *Widener Law Symposium Journal*. 203 (2001).
- Stack, Alexander J. TRIPs, Patent Exhaustion and Parallel Imports. 1 *The Journal of World Intellectual Property*. 657 (1998).
- Stewart, Terrence P. Policy in Flux: The European Union's Laws on Agricultural Biotechnology and their Effects on International Trade. 4 *Drake Journal of Agricultural Law*. 243 (1999).
- Stone, Cristopher D. What To Do About Biodiversity: Property Rights, Public Goods, and The Earth's Biological Riches 68 *Southern California Law Review*. 577 (1995).
- Straus, Joseph. Reversal of the Burden of Proof, the Principle of "Fair and Equitable Procedure" and Preliminary Injunctions under the TRIPs Agreement. 3 *The Journal of World Intellectual Property*. 807 (2000).
- \_\_\_\_\_. Bargaining Around the TRIPs Agreement: The Case for Ongoing Public-Private Initiatives to Facilitate Worldwide Intellectual Property Transactions. 9 *Duke Journal of Comparative & International Law*. 91 (1998).

- Sturges, Melissa L. Who Should Hold Property Rights to the Human Genome? An Application of the Common Heritage of Humankind. 13 American University International Law Review. 219 (1997).
- Su, Evelyn. The Winners and The Losers: The Agreement on Trade- Related Aspect of Intellectual Property Rights and Its Effects on Developing Countries. 23 Houston Journal of International Law. 169 (2000).
- Sung, Lawrence M. and Pelto, Don J. The Biotechnology Patent Landscape in the United States as we enter the New Millennium. 1 The Journal of World Intellectual Property. 889 (1998).
- Székely, Alberto. Modified Organisms and International Law: An Ethical Perspective. 14 Transnational Lawyer. 129 (2001).
- Tancer, Robert S. The Pharmaceutical Industry in India Adapting to Trips. 2 The Journal of World Intellectual Property. 171 (1999).
- Teel, Julie. Rapporteur's Summary of the Deliberative Forum : Have NGOs Distorted or Illuminate the Benefits and Hazards of Genetically Modified Organisms. 13 Colorado Journal of International Environmental Law and Policy. 137 (2002).
- Tejera, Valentina. Tripping Over Property Rights: Is It Possible to Reconcile the Convention on Biological Diversity with Article 27 of the Trips Agreement. 33 New England Law Review. 967 (1999).
- Tilford, David S. Saving the Blueprint: The International Legal Regime for Plant Resources. Case Western Reserve Journal of International Law. 373 (Spring-Summer 1998).

Valerio Barrad, Catherine M. Genetic Information and Property Theory. 87 Northwestern University Law Review. 1037 (Spring 1993).

Verma, Surinder Kaur. Protecting Traditional Knowledge: Is s *Sui Generis* System an Answer? 7 The Journal of World Intellectual Property. 765 (2004).

Vermont, Samson. A New Way to Determine Obviousness: Applying the Pioneer Doctrine to 35 U.S.C. § 103(A). 29 AIPLA Quarterly Journal. 375 (2001).

Wagner, R. Polk. Information Wants to be Free: Intellectual Property and the Mythologies of Control. 103 Columbia Law Review. 995 (2003).

Walterscheid, Edward C. Priority of Invention: How the United States Came to Have a "First-to-Invent" Patent System 23 AIPLA Quarterly Journal. 263 (1995).

\_\_\_\_\_. The Nature of the Intellectual Property Clause: A Study In History Perspective (Part1). 83 Journal of the Patent and Trademark Office Society. 763 (2001).

\_\_\_\_\_. To Promote The Progress of Science and Useful Arts: The Background and Origin of The Intellectual Property Clause of The United States Constitution. 2 Journal of Intellectual Property Law. 1 (1994).

\_\_\_\_\_. Charting A Novel Course: The Creation of the Patent Act of 1791. 25 Aipla Quarterly Journal. 445 (1997).

\_\_\_\_\_. Conforming the General Welfare Clause and the Intellectual Property Clause. 13 Harvard Journal of Law and Technology. 87 (1999).

- \_\_\_\_\_. Inherent or Created Rights: Early Views on the Intellectual Property. 13 Hamline Law Review. 81 (1995).
- \_\_\_\_\_. The Early Revolution of The United States Patent Law: Antecedents (Part 1). 76 Journal of the Patent and Trademark Office Society. 697 (1994).
- \_\_\_\_\_. The Early Revolution of The United States Patent Law: Antecedents (Part2). 76 Journal of the Patent and Trademark Office Society. 849 (1994).
- \_\_\_\_\_. The Early Revolution of The United States Patent Law: Antecedents (Part 3). 77 Journal of the Patent and Trademark Office Society. 771 (1995).
- \_\_\_\_\_. The Early Revolution of The United States Patent Law: Antecedents (Part 3 continued). 77 Journal of the Patent and Trademark Office Society. 847 (1995).
- \_\_\_\_\_. The Early Revolution of The United States Patent Law: Antecedents (Part 4). 78 Journal of the Patent and Trademark Office Society. 77 (1996).
- \_\_\_\_\_. The Early Revolution of The United States Patent Law: Antecedents” (5, Part 1) 78 Journal of the Patent and Trademark Office Society. 615 (1996).
- \_\_\_\_\_. The Early Revolution of The United States Patent Law: Antecedents” (5, Part II) 78 Journal of the Patent and Trademark Office Society. 665 (1996).
- \_\_\_\_\_. The Use and Abuse of History: The Supreme Courts Interpretation of Thomas Jefferson’s Influence on the Patent Law. 39 IDEA: The Journal of Law and Technology. 195 (1999).

\_\_\_\_\_. "Within the Limits of the Constitutional Grant": Constitutional Limitations on the Patent Power. 9 *Journal of Intellectual Property Law*. 291 (Spring 2002).

Watal, Jayashree. TRIPs and the 1999 WTO Millennium Round- Some Reflections on Future Issues related to IPRs in the WTO and the Way Forward for Developing Countries. 3 *The Journal of World Intellectual Property*. 3 (2000).

\_\_\_\_\_. The TRIPs Agreement and Developing Countries- Strong, Weak or Balanced Protection?. 1 *The Journal of World Intellectual Property*. 281 (1998).

Yang, Jay Yong-June. and Sohn, Min. Korean Examination Guideline for Biotechnology. 2 *The Journal of World Intellectual Property*. 845 (1999).

Yelpaala, Kojo. Owning the Secret of Life: Biotechnology and Property Rights. 32 *McGeorge Law Review*. 111 (2000).

#### Other Material

Alker, Daniel.and Heidhues, Franz. "Farmers' Rights and Intellectual Property Rights- Reconciling Conflicting Concepts." Paper present at Conference on "Biotechnology, Science and Modern Agriculture: A New Industry of the Dawn of the Century." Ravello, Italy, June 15-18, 2001. [www.grauer.de](http://www.grauer.de)

Anderson, Regine. "Result from an International Stakeholder Survey on Farmers' Rights." The Farmers' Rights Project, Background Study 2, Lysaker, Norway: The Fridtjof Nansen Institute, 2005.

Barton, John H., Seibeck, Wolfgang E. "Material Transfer Agreements for the International Agricultural Research Centers?." Paper Presented for the International Plant Genetic Resources Institute (IPGRI). March 11, 1994.

Blakeney, Michael. "Legal Aspect of Biotechnology." Paper presented at International Conference on BIOLAW 2002, 3-5 September 2002, Bangkok, Thailand.

Bjørnstad, Svanhild-Isabelle. "Breakthrough for the South? An Analysis of the Recognition of Farmers' Rights in the International Treaty on Plant Genetic Resources for Food and Agriculture." Fridtjof Nansen Institute (FIN), 2004.

Commission on Intellectual Property Rights. "Integrating Intellectual Property Rights and Development Policy." Report of the Commission on Intellectual Property Rights, London, September 2002.

Correa, Carlos M. "Sovereign and Property Rights over Plant Genetic Resources." Background Study Paper No.2, Commission on Plant Genetic Resources, First Extraordinary Session, Rome, 7-11 November 1994

Executive Secretary. "Further Consideration of Outstanding Issues Related to Access and Benefit-Sharing: Use of Terms, Definitions and/or Glossary, as appropriate." Ad Hoc Open-ended Working Group on Access and Benefit-Sharing, 3<sup>rd</sup> Meeting Bangkok, 14-18 February 2005. (UNEP/CBD/WG-ABS/3/4).

GATT. Thailand-Restrictions on Importation of and Internal Taxes on Cigarettes. Report of the Panel. (DS10/R-37S/200).

Government of Costa Rica. "Benefit Sharing: Experience of Costa Rica." Paper prepared for the Second Regional Workshop of the UNCTAD "Project on Strengthening Research and Policy Making Capacity on Trade and Environment in the Developing Countries," La Habana, Cuba, May 31-June 3, 2000.

GRAIN, "Ten Reason not to Joint UPOV," Global Trade and Biodiversity in Conflict, Issue No.2 (May 1998).

\_\_\_\_\_. "Landmark Victory in World's First Case Against Biopiracy!! European Patent Office Upholds Decision to Revoke Neem Patent." (Press Release) March 8, 2005.

\_\_\_\_\_. (Editor). "Signposts to Sui Generis Rights." Background Discussion Papers for the International Seminar on Sui Generis Rights. Bangkok, 1-6 December 1997.

Hauda, Karen M. "Patenting Biotechnology in the U.S." Paper presented at International Conference on BIOLAW 2002, (3-5 September, 2002), Bangkok, Thailand.

International Expert Workshop on Access to Genetic Resources and Benefit Sharing: Record of Discussion, Cuernavaca, Mexico, October 24-27, 2004. CONABIO and Environment Canada, Mexico.

Ruiz, Manuel. "Intellectual Property Rights and Biodiversity: Processes and Synergies." Background paper for Workshop on TRIPs and CBD Global Biodiversity Forum, Cancun, Mexico, September 5-7, 2003.

School of International and Public Affairs, Columbia University. "Access to Genetic Resources: An Evaluation of the Development and Implementation of Recent Regulation and Access Agreement." Environmental Policy Studies Working Paper #4, 1999.

UNCTAD, "Tracking the Trend towards Market Concentration: The Case of the Agricultural Input Industry," 20 April 2006. (UNCTAD/DITC/COM/2005/16).

#### ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์

นันทวัฒน์ บรมานันท์. "ประชาชนกับการใช้สิทธิเข้าซื้อสิทธิออกกฎหมายและข้อบัญญัติท้องถิ่น." [www.publiclaw.net](http://www.publiclaw.net)

ธิชาเบล เดลฟอร์ซ. "เกษตรพันธะสัญญา: จากไร่นาสู่ห่วงโซ่อาหารจานด่วนและซูเปอร์มาร์เก็ต." [www.biothai.net](http://www.biothai.net)

Adcock, Mick., Llewelyn, Margaret. "The Legal Protection of Biological Material: Globalisation Versus State Freedom," <http://shef.ac.uk/~pip/Libyapap2.doc>, Feb 2003.

Bjørnstad, Svanhild-Isabelle Batta. "Breakthrough for the South?: An Analysis of the Recognition of Farmers' Rights in the International Treaty on Plant Genetic Resources for Food and Agriculture." [www.eldis.org/biodiversity](http://www.eldis.org/biodiversity).

Blakeney, Michael. "Intellectual Property in the Dreamtime- Protecting the Cultural Creativity of Indigenous Peoples," [www.oiprc.ox.ac.uk/EJWP1199.html](http://www.oiprc.ox.ac.uk/EJWP1199.html)

Carvalho, Numo Pires de. "The Budapest Treaty and its Application to Human Stem Lines; the WIPO Approach on Ethical Issue, in the European Group on Ethics in Science and New Technologies to the European Commission, Opinion on the Ethical Aspect of Patenting Invention Involving Human Stem Cells, Opinion No. 16, 99," [http://europa.eu.int/comm/european\\_group\\_ethics/docs/avis16\\_en\\_complete.pdf](http://europa.eu.int/comm/european_group_ethics/docs/avis16_en_complete.pdf)

Courter, Matt. "Farm Bureau Pushes to Let Farmers Save Seeds," [www.oneygaily.com/articles/2006/01/31/news/new02.txt](http://www.oneygaily.com/articles/2006/01/31/news/new02.txt)

Correa, Carlos M. "Establishing a Disclosure of Origin Obligation in the TRIPS Agreement." [www.gunu.org](http://www.gunu.org).

Cullet, Philippe. "Plant Variety Protection in Africa: Towards Compliance with the TRIPS Agreement." [www.ielrc.org](http://www.ielrc.org)

\_\_\_\_\_. "The International Treaty on Plant Genetic Resources for Food and Agriculture." [www.ielrc.org](http://www.ielrc.org)

\_\_\_\_\_. "Property Rights Regimes over Biological Resources." [www.ielrc.org](http://www.ielrc.org)

\_\_\_\_\_. "The International Union for the Protection of New Varieties of Plants (UPOV)." [www.ielrc.org](http://www.ielrc.org)

\_\_\_\_\_. "Plant Variety Protection: Patents, Plant Breeders' Rights & Sui Generis Systems." [www.ielrc.org](http://www.ielrc.org)

\_\_\_\_\_. "Farmers' Rights in Peril." [www.ielrc.org](http://www.ielrc.org)

\_\_\_\_\_. "Biodiversity Legislation Reflects India's Obligation." [www.ielrc.org](http://www.ielrc.org)

Dutfield, Graham "The Public and Private Domains" Intellectual Property Rights in Traditional Ecological Knowledge," [Electronic Journal of Intellectual Property Rights](http://Electronic Journal of Intellectual Property Rights), [www.oiprc.ox.ac.uk/EJWPO399.htm](http://www.oiprc.ox.ac.uk/EJWPO399.htm)

Egziabher, Tewold Berhan Gebre. "Patenting life is owning life," [www.twinside.org.sg/title/egz1-cn.htm](http://www.twinside.org.sg/title/egz1-cn.htm)

ETC Group. "From Global Enclosure to Self Enclosure: Ten Years After- A Critique of the CBD and the 'Bonn Guidelines' on Access and Benefit Sharing." [www.etcgroup.org/article.asp?newsid=432](http://www.etcgroup.org/article.asp?newsid=432)

GRAIN, "Biotech Firm Form Alliance to Fight Off Possible TRIPs Amendment," [www.grain.org/bio-ipr](http://www.grain.org/bio-ipr)

Gupta, Anil K. "The Role of Intellectual Property Rights in the Sharing of Benefits Arising from the Use of Biological Resources and Traditional Knowledge." [www.sristi.org](http://www.sristi.org)

Ho, Mae-Wan, Traavik, Terje "No scientific basis for patenting under TRIPS Article 27.3(b)," [www.twinside.org.sg/title/mae1-cn.htm](http://www.twinside.org.sg/title/mae1-cn.htm)

\_\_\_\_\_. "Why we should reject biotech patents from TRIPS," [www.twinside.org.sg/title/reject-cn.htm](http://www.twinside.org.sg/title/reject-cn.htm)

Institute for Agriculture and Trade Policy. "Amending WTO Intellectual Property Rules to Prevent Bio-piracy and Improve Patent Quality." [www.eldis.org](http://www.eldis.org)

International Chamber of Commerce, "Global Roadmap for Modern Biotechnology."

[www.iccwbo.org/biosociety/mainpages/programme/roadmap/asp#iii5p2](http://www.iccwbo.org/biosociety/mainpages/programme/roadmap/asp#iii5p2)

Jaura, Ramesh. "Protecting the traditional knowledge of the poor nations,"

[www.twinside.org.sg/title/protect.htm](http://www.twinside.org.sg/title/protect.htm)

Kameri-Mbote, Patricia. "Community, Farmers' and Breeders' Rights in Africa: Towards a Legal Framework for Sui Generis Legislation." [www.ielrc.org](http://www.ielrc.org)

\_\_\_\_\_. "Patent and Development." [www.ielrc.org](http://www.ielrc.org)

\_\_\_\_\_. "Biotechnology and Food Security in Africa: Some Policy and Institutional Considerations." [www.ielrc.org](http://www.ielrc.org)

\_\_\_\_\_. Cullet, Philippe. "Law, Colonialism and Environmental Management in Africa." [www.ielrc.org](http://www.ielrc.org)

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_. "Biological Diversity Management in Africa: Policy Perspective." [www.ielrc.org](http://www.ielrc.org)

Khor, Martin "One-Size" patent regime does not fit all,"

[www.twinside.org.sg/title/twe277d.htm](http://www.twinside.org.sg/title/twe277d.htm)

\_\_\_\_\_. "A worldwide fight against biopiracy and patents on life,"

[www.twinside.org.sg/title/patent-ch.htm](http://www.twinside.org.sg/title/patent-ch.htm)

\_\_\_\_\_. "Indigenous People Criticise Wipo Approach,"

[www.twinside.org.sg/title/wipo2-cn.htm](http://www.twinside.org.sg/title/wipo2-cn.htm)

\_\_\_\_\_. "TWN Paper on the WTO, The Post Doha Agenda and the Future of the Trade System," [www.twinside.org.sg/](http://www.twinside.org.sg/)

Kimmelman, Jonathan. "Unlimited License: An Analysis of Canadian Biotechnology Advisory Committee's Report on Patenting Higher Life Forms." [www.policyalternative.ca/](http://www.policyalternative.ca/)

Leskien, D., Flitner, M. "Signposts to sui generis Rights," [www.grain.org/publications/signposts.html](http://www.grain.org/publications/signposts.html)

Marwaan Macan-Markar, "Development countries have right to enact compulsory-licensing laws, says UN report," [www.twinside.org.sg/title/twr131j.htm](http://www.twinside.org.sg/title/twr131j.htm)

Moser, Petra. "How Do Patent Laws Influence Innovation? Evidence From Nineteenth-Century Fairs." Working Paper 9909, [www.nber.org/papers/w9909](http://www.nber.org/papers/w9909)

Mugabe, J., Kameri-Mbote, Patricia., Mutta, D. "Traditional Knowledge, Genetic Resources and Intellectual Property Protection- Toward a New International Regime." [www.ielrc.org](http://www.ielrc.org)

Kameri-Mbote, Patricia. "Community, Farmers' and Breeders' Rights in Africa: Towards a Legal Framework for Sui Generis Legislation." [www.iclre.org](http://www.iclre.org)

Nijar, Gurdial Singh. "Sui generis law for plant varieties: preserving the knowledge and creativity of traditional breeder – a Third World view," [www.twinside.org.sg/title/sui-cn.htm](http://www.twinside.org.sg/title/sui-cn.htm)

\_\_\_\_\_. "Time period for enacting sui generis laws on plant variety protection," [www.twinside.org.sg/title/nijar1-cn.htm](http://www.twinside.org.sg/title/nijar1-cn.htm)

\_\_\_\_\_. “Legal and practical perspective on sui generis options,”  
[www.twinside.org.sg/title/gsn-cn.htm](http://www.twinside.org.sg/title/gsn-cn.htm)

Odame, Hannington., Kameri-Mbote, Patricia., Wafula, David. “Globalisation and the International Governance of Modern Technology: The Implications for Food Security in Kenya.” [www.ielrc.org](http://www.ielrc.org)

\_\_\_\_\_. Kameri-Mbote, Patricia., Wafula, David. “Innovation and Policy Process: Case of Transgenic Sweet Potato in Kenya.” [www.ielrc.org](http://www.ielrc.org)

Oh, Cecillia “The OAU draft law and convention: A model for protecting community rights and access,” [www.twinside.org.sg/title/co1-cn.htm](http://www.twinside.org.sg/title/co1-cn.htm)

\_\_\_\_\_. “Genetic Resources & Equitable Benefit Sharing,”  
[www.twinside.org.sg/title/equitable.htm](http://www.twinside.org.sg/title/equitable.htm)

\_\_\_\_\_. “Article 27.3(b) of the TRIPS Agreement: Review options for the South,”  
[www.twinside.org.sg/title/273b-cn.htm](http://www.twinside.org.sg/title/273b-cn.htm)

\_\_\_\_\_. “IPRs and Biological Resources: Implications for Developing Countries,”  
[www.twinside.org.sg/title/iprharare.htm](http://www.twinside.org.sg/title/iprharare.htm)

Raghavan, Chakravarthi “Protecting IPRs of Local & Indigenous Communities,”  
[www.twinside.org.sg/title/local-cn.htm](http://www.twinside.org.sg/title/local-cn.htm)

\_\_\_\_\_. “Asean for protecting Indigenous/traditional knowledge,”  
[www.twinside.org.sg/title/asean.htm](http://www.twinside.org.sg/title/asean.htm)

\_\_\_\_\_. “US no to IPR standards use for PIC and benefit sharing,”  
[www.twinside.org.sg/title/pic.htm](http://www.twinside.org.sg/title/pic.htm)

\_\_\_\_\_. "IPRs and Genetic Resources, not a North-South issue!"  
[www.twinside.org.sg/title/north.htm](http://www.twinside.org.sg/title/north.htm)

\_\_\_\_\_. "Patented genes like bonded labour?," [www.twinside.org.sg/title/bonded.htm](http://www.twinside.org.sg/title/bonded.htm)

Ramanathan, Usha. "Common Land and Common Property Resources." [www.ielrc.org](http://www.ielrc.org)

Sahai, Suman. "Govt. Sells Out Farmers to MNCs- Ready to Joint UPOV,"  
[http://genecampaing.org/news\\_folder/india](http://genecampaing.org/news_folder/india) Feb 2003.

Sarno, Niccolo. "Genetic Engineering Threat to Food Security, Says a New Report,"  
[www.twinside.org.sg/title/security.htm](http://www.twinside.org.sg/title/security.htm)

Shiva, Vandana. "South safeguards farmers' rights on agricultural biodiversity,"  
[www.twinside.org.sg/title/shiva-cn.htm](http://www.twinside.org.sg/title/shiva-cn.htm)

\_\_\_\_\_. "The neem tree- a case history of biopiracy," [www.twinside.org.sg/title/pir-ch.htm](http://www.twinside.org.sg/title/pir-ch.htm)

Singh, Someshwar. "Traditional Knowledge Under Commercial Blanket,"  
[www.twinside.org.sg/title/blanket-cn.htm](http://www.twinside.org.sg/title/blanket-cn.htm)

\_\_\_\_\_. "Rampant Biopiracy of South's Biodiversity,"  
[www.twinside.org.sg/title/rampant.htm](http://www.twinside.org.sg/title/rampant.htm)

\_\_\_\_\_. "Patents on life forms should be re-examined, say india,"  
[www.twinside.org.sg/title/lifeform-cn.htm](http://www.twinside.org.sg/title/lifeform-cn.htm)

\_\_\_\_\_. "Corporations Poised to take over Asian Rice Market,"  
[www.twinside.org.sg/title/poised.htm](http://www.twinside.org.sg/title/poised.htm)

\_\_\_\_\_. "WTO Sanctions Theft of Intellectual Rights of Poor by Rich,"  
[www.twinside.org.sg/title/theft.htm](http://www.twinside.org.sg/title/theft.htm)

Tansey, Geoff. "Trade, Intellectual Property, Food and Biodiversity." [www.quaker.org](http://www.quaker.org)

The Corner House, "No Patents on Life!," [www.ukabc.org/nopaten2.htm](http://www.ukabc.org/nopaten2.htm)

Thiel, Karl A. "Seed in the Wind: For Monsanto, Patent Protection Stirs Controversy,"  
[www.biospace.com/articles/120699](http://www.biospace.com/articles/120699)

Third World Network. "The Model Law of The Organisation Of African Unity On  
Community Rights And On The Control Of Access To Biological Resources,"  
[www.twinside.org.sg/title/oau-cn.htm](http://www.twinside.org.sg/title/oau-cn.htm)

\_\_\_\_\_. "The Main Element of a Community Rights Act,"  
[www.twinside.org.sg/title/comm-cn.htm](http://www.twinside.org.sg/title/comm-cn.htm)

\_\_\_\_\_. "TRIPS and Public Health," [www.twinside.org.sg/title/twr131e.htm](http://www.twinside.org.sg/title/twr131e.htm)

\_\_\_\_\_. "Women sorting seed potatoes in Peru," [www.ukabc.org/ukabc6.htm](http://www.ukabc.org/ukabc6.htm)

\_\_\_\_\_. "Third World Network Briefing: Ten Questions on TRIPS, Technology  
Transfer and Biodiversity," [www.twinside.org.sg/title/trip10-cn.htm](http://www.twinside.org.sg/title/trip10-cn.htm)

Torheim, Bell Batta. "International Discussion on Agricultural Biodiversity."  
[www.eldis.org/cf/rdr/rdr.cfm?doc=18914](http://www.eldis.org/cf/rdr/rdr.cfm?doc=18914)

UPOV. "The Need for Legal Protection for New Plant Varieties." [www.upov.org](http://www.upov.org)

\_\_\_\_\_. "The UPOV System of Plant Variety Protection." [www.upov.org](http://www.upov.org)

West, Edwin G. "Property Rights in the History of Economic Thought: From Locke to J.S.Mill," <http://www.carleton.ca/economics/cep/cep01-01.pdf>

Food or Famine - Three words will determine our future. [www.ukabc.org](http://www.ukabc.org)

H.R. 2795-109 th Congress (2005): Patent Act of 2005 [www.govtrack.us/ congress/bill.xpd?bill=h109-2795](http://www.govtrack.us/congress/bill.xpd?bill=h109-2795)

#### FAO Document

Bermejo, J.E. Hernández. "Information on *ex situ* Collections Maintained in Botanic Gardens." (Background Study Paper No.5).

Bragdon, Susan H. "Financing Treaty Operations and Implementation: A Survey of Mechanism." (Background Study Paper No.13).

Brush, Stephen B. "Providing Farmers' Rights Through *in situ* Conservation of Crop Genetic Resources." First Extraordinary Session, Rome, 7-11 November, 1994, (Background Study Paper No.3).

Commission on Plant Genetic Resources. "Revision of the International Undertaking: Mandate, Context, Background and Proposed Process, First Extraordinary Session, Rome, 7-11 November 1994.

\_\_\_\_\_. "Revision on the International Undertaking, Issues for Consideration in Stage II: Access to Plant Genetic Resources, and Farmers' Rights." First Extraordinary Session, Rome, 7-11 November 1994. (CPGR-Ex1/94/5).

\_\_\_\_\_. "Revision on the International Undertaking, Analysis of Some Technical, Economic and Legal Aspect for Consideration on Stage II." First Extraordinary Session, Rome, 7-11 November 1994. (CPGR-Ex1/94/5 Supp.).

\_\_\_\_\_. "Revision of the International Undertaking Stage Three: Legal and Institutional Options." Commission on Plant Genetic Resources, Sixth Session, Rome, 19-30 June 1995. (CPGR-6/95/9).

\_\_\_\_\_. "Options for Access to Plant Genetic Resources and the Equitable Sharing of Benefits Arising from their Use." Third Extraordinary Session, Rome, 9-13 December 1996. (CGRFA-EX3/96/LIM/2).

\_\_\_\_\_. "Technical Aspects Involved in Developing A List of Crops for the Multilateral System within the Revised International Undertaking." Fifth Extraordinary Session, Rome, 8-12 June 1998. (CGRFA-Ex5/98/Inf.1).

\_\_\_\_\_. "Revision of the International Undertaking on Plant Genetic Resources, in Harmony with the Convention on Biological Diversity." Second Inter-Sessional Meeting of the Contact Group, Rome, 3-7 April 2000. (CGRFA/CG-2/00/TXT).

Correa, Carlos M. "Access to Plant Genetic Resources and Intellectual Property Rights." (Background Study Paper No.8).

\_\_\_\_\_. "Soverign and Property Rights over Plant Genetic Resources." Commission on Plant Genetic Resources, First Extraordinary Session, Rome, 7-11 November, 1994, (Background Study Paper No.2).

FAO. "Report of the Commission on Genetic Resources for Food and Agriculture Acting as the Interim Committee for the International Treaty on Plant Genetic Resources for Food and Agriculture." First Meeting, Rome, 9-11 October 2002. (CGRGA/MIC-1/02/REP).

\_\_\_\_\_. "Potential Impacts of Genetic Used Restriction Technologies (GURT) on Agricultural Biodiversity and Agricultural Product System," Report submitted by FAO, Item 17 of the provisional agenda, Conference of the Parties to the CBD, 7 Meeting, Kuala Lumpur, 9-20, 27 February 2004. (UNEP/CBD/COP/7/INF/31).

Goote, Maas. "Compliance Building under the International Treaty on Plant Genetic Resources for Food and Agriculture." (Background Study Paper No.20).

Glowka, Lyle. "The Role of Law in Realising the Potential and Avoiding the Risks of Modern Biotechnology: Selected Issues of Relevance to Food and Agriculture." Background Study Paper No.19.

Hardon, J.J. et al. "Identifying Genetic Resources and their Origin: The Capabilities and Limitation of Modern Biochemical and Legal System." First Extraordinary Session, Rome, 7-11 November, 1994, (Background Study Paper No.4).

Palacios, Ximena Flores. "Contribution to the Estimation of Countries' Interdependence in the Area of Plant Genetic Resources." (Background Study Paper No.7 Rev.1).

Spillane, Charles. "Recent Development in Biotechnology as They Relate to Plant Genetic Resources for Food and Agriculture." (Background Study Paper No.9).

Visser, Bert. et al. "Potential Impacts of Genetic Use Restriction Technologies (GURTs) on Agrobiodiversity and Agricultural Production System." (Background Study Paper No.15) (CGRFA/WG-PGR-1/01/7).

WIPO Document

Kutty, P.V. Valsala G. "A Study on the Protection of Expression of Folklore." WIPO/GRTKF/STUDY/1, November 25,2002.

WIPO. "WIPO Model Law for Developing Countries on Invention." Vol. 1, WIPO Publication No.840(E), 1979.

WIPO Secretariat. Information Provided by WIPO Member States Concerning Practices Related to the Protection of Biotechnological Inventions." Intergovernmental Committee on Intellectual Property and Genetic Resources, Traditional Knowledge and Folklore, First Session, Geneva, April 30-May 3, 2001. (WIPO/GRTKF/IC/1/6).

\_\_\_\_\_. "Matters Concerning Intellectual Property and Genetic Resources, Traditional Knowledge and Folklore-An Overview." Intergovernmental Committee on Intellectual Property and Genetic Resources, Traditional Knowledge and Folklore, First Session, Geneva, April 30-May 3, 2001. (WIPO/GRTKF/IC/1/3).

\_\_\_\_\_. "Information on National Experiences with the Intellectual Property Protection of Traditional Knowledge." Intergovernmental Committee on Intellectual Property and Genetic Resources, Traditional Knowledge and Folklore, Fifth Session, Geneva, July 7-15,2003. (WIPO/GRTKF/IC/5/INF/2).

\_\_\_\_\_. "Comparative Summary of *sui generis* Legislation for the Protection of Traditional Culture Expression." Intergovernmental Committee on Intellectual Property and Genetic Resources, Traditional Knowledge and Folklore, Fifth Session, Geneva, July 7-15,2003. (WIPO/GRTKF/IC/5/INF/3).

\_\_\_\_\_. "Consolidated Analysis of the Legal Protection of Traditional Cultural Expression." Intergovernmental Committee on Intellectual Property and Genetic Resources, Traditional Knowledge and Folklore, Fifth Session, Geneva, July 7-15,2003. (WIPO/GRTKF/IC/5/3).

\_\_\_\_\_. "Practical Mechanisms for the Defensive Protection of Traditional Knowledge and Genetic Resources within the Patent System." Intergovernmental Committee on Intellectual Property and Genetic Resources, Traditional Knowledge and Folklore, Fifth Session, Geneva, July 7-15,2003. (WIPO/GRTKF/IC/5/6).

\_\_\_\_\_. "Consolidated Survey of Intellectual Property Protection of Traditional Knowledge." Intergovernmental Committee on Intellectual Property and Genetic Resources, Traditional Knowledge and Folklore, Fifth Session, Geneva, July 7-15,2003. (WIPO/GRTKF/IC/5/7).

\_\_\_\_\_. "Composite Study on the Protection of Traditional Knowledge." Intergovernmental Committee on Intellectual Property and Genetic Resources, Traditional Knowledge and Folklore, Fifth Session, Geneva, July 7-15,2003. (WIPO/GRTKF/IC/5/8).

\_\_\_\_\_. "Contractual Practices and Clause Relating to Intellectual Property, Access to Genetic Resources and Benefit-Sharing." Intergovernmental Committee on Intellectual Property and Genetic Resources, Traditional Knowledge and Folklore, Fifth Session, Geneva, July 7-15,2003. (WIPO/GRTKF/IC/5/9).

\_\_\_\_\_. "Overview of Activities and Outcomes of the Intergovernmental Committee." Intergovernmental Committee on Intellectual Property and Genetic Resources, Traditional Knowledge and Folklore, Fifth Session, Geneva, July 7-15,2003. (WIPO/GRTKF/IC/5/12).

Delegation of Peru. "Patents Referring to *lepidium meyenii* (MACA): Responses of Peru." Intergovernmental Committee on Intellectual Property and Genetic Resources, Traditional Knowledge and Folklore, Fifth Session, Geneva, July 7-15,2003. (WIPO/GRTKF/IC/5/13).