

## TABLE DES MATIÈRES

<b>Préface</b> .....	9
<b>Sommaire</b> .....	15
<b>Introduction</b> .....	21
<b>I - POSITIONNEMENT DE L'AGRICULTURE DURABLE DANS LES STRUCTURES JURIDIQUES ET SCIENTIFIQUES</b>	
<b>Enseignements des agricultures d'hier et d'aujourd'hui ; sauver l'agriculture de demain</b> Daniel NAHON .....	27
<b>La notion d'agriculture durable à l'épreuve de la réalité</b> Marie-Luce DEMEESTER.....	55
<b>La contribution de la loi d'avenir du 13 octobre 2014 à la durabilité de l'agriculture</b> Frédéric BÉRENGER et Laetitia MURACCIOLI.....	77
<b>Agriculture durable et nouvelle Politique Agricole Commune</b> Claire AGUILON.....	97
<b>La construction du droit pour l'avenir de l'agriculture et le rôle des SAFER</b> Max LEFÈVRE .....	125
<b>La sécurisation foncière - Un aspect essentiel de l'agriculture durable</b> Jean-Paul DECORPS.....	139
<b>II – L'AGRICULTURE DURABLE : UN DÉFI ALIMENTAIRE</b>	
<b>Pas de réelle sécurité alimentaire sans souveraineté alimentaire</b> Michel BUISSON.....	159
<b>La spéculation sur les matières premières agricoles</b> Thierry GRANIER.....	171
<b>La sécurité alimentaire</b> .....	183
Jean-Marie CRÉVOULIN .....	183

<b>Innovation végétale : le Droit de la propriété intellectuelle à l'épreuve du développement durable</b>	
Jean-Jacques VIVÈS.....	197
<b>Vers une aquaculture durable</b>	
Nardo VICENTE et Alain RIVA.....	251
<b>Construire l'agriculture durable en synergie avec des réalités agroindustrielles ignorées</b>	
Antoine POUPART.....	265

### III – L'AGRICULTURE DURABLE : UN DÉFI ENVIRONNEMENTAL

<b>L'encadrement de la pollution des sols agricoles</b>	
Béatrice PARANCE.....	277
<b>Les intrants chimiques Le risque chimique à travers le prisme du développement durable</b>	
Stéphanie BRUNENGO-BASSO.....	289
<b>L'eau et l'agriculture durable en France</b>	
Marie-Agnès BORDONNEAU.....	309
<b>OGM et agriculture durable</b>	
Émilie UGO.....	333
<b>Sylviculture et gestion durable – quelle évolution en cours ?</b>	
Franck JACOBÉE et Pierrick COCHERY.....	359
<b>Les EnR dans l'agriculture durable</b>	
Julien PIOT.....	377
<b>Les paiements pour services environnementaux comme réponse pertinente d'une agriculture durable ?</b>	
Alexandra LANGLAIS.....	395

### IV – L'AGRICULTURE DURABLE : UN DÉFI SOCIO-ÉCONOMIQUE

<b>Agriculture durable et viabilité économique</b>	
Hakam KAMLEH.....	415
<b>Agriculture durable et modes de détention des terres agricoles</b>	
Aline CHEYNET DE BEAUPRÉ.....	435
<b>Exploitations classées agricoles et installations classées pour la protection de l'environnement Compétitivité versus environnement ?</b>	
Pascale STEICHEN et Cathy WILLAUME.....	445
<b>La contractualisation au service de l'entreprise agricole durable</b>	
Sylvie LEBRETON-DERRIEN.....	461

---

<b>Pour une entreprise agricole durable Ingénierie sociétair e et financière au service de la durabilité</b>	
Virginie MERCIER.....	483
<b>Agriculture durable : comment gagner la confiance des consommateurs ?</b>	
Anne-Marie de MATOS.....	521
<b>Agriculture durable et fiscalité agricole</b>	
Gilbert ORSONI.....	539
<b>La durabilité économique de l'entreprise agricole en difficulté</b>	
Adeline CERATI-GAUTHIER.....	555
<b>Assurance et agriculture durable</b>	
Matthieu ROBINEAU.....	565
<b>La protection juridique des plantes par le certificat d'obtention végétale et par les brevets</b>	
Jocelyne CAYRON.....	587
<b>Agriculture et biodiversité : exemple du statut du fermage comme expression d'une tension irrésolue entre droit de propriété et liberté d'exploitation</b>	
Carole HERNANDEZ-ZAKINE.....	603
<b>La transmission du patrimoine agricole</b>	
Vincent PERRUCHOT-TRIBOULET.....	629
<b>Table des matières.....</b>	<b>643</b>