

Article	Texte en vigueur	Texte modifié	Commentaires
<b>Dispositions relatives à la lutte contre les espèces envahissantes</b>			
<b>Article 250-2 BAPS</b>	<p>I.- Afin de ne porter préjudice ni au patrimoine biologique, ni aux milieux naturels, ni aux usages qui leur sont associés, ni à la faune et à la flore sauvages, sont interdits :</p> <p>1° L'introduction dans le milieu naturel, volontaire, par négligence ou par imprudence, la production, la détention, le transport, l'utilisation, le colportage, la cession à titre gratuit ou onéreux, la mise en vente, la vente ou l'achat de tout ou partie d'un spécimen vivant d'une espèce animale exotique envahissante listée dans le tableau prévu au IV, ainsi que de ses produits ;</p> <p>2° L'introduction dans le milieu naturel, volontaire, par négligence ou par imprudence, la production, le transport, l'utilisation, le colportage, la cession à titre gratuit ou onéreux, la mise en vente, la vente ou l'achat de tout ou partie d'un spécimen vivant d'une espèce végétale exotique envahissante listée dans le tableau prévu au V ainsi que de ses semences.</p> <p>Ces listes peuvent être modifiées par délibération du Bureau de l'assemblée de province.</p> <p>Des modalités de prévention, de lutte ou d'éradication particulières peuvent être adoptées pour une espèce exotique envahissante par délibération du Bureau de l'assemblée de province.</p> <p><i>NB : Les espèces concernées sont, en mars 2009, le black bass, le poisson-million, le porte-épée et la tortue de Floride.</i></p> <p>II.- La destruction de tout spécimen doit être réalisée selon les méthodes préconisées par le président de l'assemblée de province. Dès que la présence dans le milieu naturel d'une des espèces listées au I est constatée, le président de l'assemblée de province peut procéder ou faire procéder à la capture, au prélèvement, à la garde ou à la destruction des spécimens de l'espèce.</p>	<p>I.- Afin de ne porter préjudice ni au patrimoine biologique, ni aux milieux naturels, ni aux usages qui leur sont associés, ni à la faune et à la flore sauvages, sont interdits :</p> <p>1° L'introduction dans le milieu naturel, volontaire, par négligence ou par imprudence, la production, la détention, le transport, l'utilisation, le colportage, la cession à titre gratuit ou onéreux, la mise en vente, la vente ou l'achat de tout ou partie d'un spécimen vivant d'une espèce animale exotique envahissante listée dans le tableau prévu au IV, ainsi que de ses produits ;</p> <p>2° L'introduction dans le milieu naturel, volontaire, par négligence ou par imprudence, la production, le transport, l'utilisation, le colportage, la cession à titre gratuit ou onéreux, la mise en vente, la vente ou l'achat de tout ou partie d'un spécimen vivant d'une espèce végétale exotique envahissante listée dans le tableau prévu au V ainsi que de ses semences.</p> <p>Ces listes peuvent être modifiées par délibération du Bureau de l'assemblée de province.</p> <p>Des modalités de prévention, de lutte ou d'éradication particulières peuvent être adoptées pour une espèce exotique envahissante par délibération du Bureau de l'assemblée de province.</p> <p><i>NB : Les espèces concernées sont, en mars 2009, le black bass, le poisson-million, le porte-épée et la tortue de Floride.</i></p> <p>II.- La destruction de tout spécimen doit être réalisée selon les méthodes préconisées par le président de l'assemblée de province. Dès que la présence dans le milieu naturel d'une des espèces listées au I est constatée, le président de l'assemblée de province peut procéder ou faire procéder à la capture, au prélèvement, à la garde ou à la destruction des spécimens de l'espèce.</p>	Permettre de faire une dérogation à des fins forestières + permettre d'encadrer et de réglementer le pinus hybride qui n'appartient pas aujourd'hui à une catégorie distincte

## Projet de délibération portant diverses modifications du code de l'environnement de la province Sud

Article	Texte en vigueur	Texte modifié	Commentaires																																																																				
	<p>III.- Lorsqu'une personne est condamnée pour infraction aux dispositions du présent article, le tribunal peut mettre à sa charge les frais exposés pour la capture, les prélèvements, la garde ou la destruction rendus nécessaires.</p> <p>IV.- Liste des espèces animales exotiques envahissantes :</p> <table> <thead> <tr> <th>Famille</th> <th>Nom scientifique</th> <th>Nom courant</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Achatinidae</td> <td><i>Achatina fulica</i></td> <td>Achatine</td> </tr> <tr> <td>Emidyidae</td> <td><i>Trachemys scripta</i></td> <td>tortue de Floride</td> </tr> <tr> <td>Colubridae arboricole</td> <td><i>Boiga irregularis</i></td> <td>serpent brun</td> </tr> <tr> <td>Chelidae cou</td> <td><i>Chelodina longicollis</i></td> <td>tortue à long cou</td> </tr> <tr> <td>Chelidae</td> <td><i>Terepene carolina</i></td> <td>terrapine boite</td> </tr> <tr> <td>Testudinidae</td> <td><i>Testudo graeca</i></td> <td>tortue greque</td> </tr> <tr> <td>Scincidae ciel</td> <td><i>Lampropholis delicata</i></td> <td>lézard arc en ciel</td> </tr> <tr> <td>Gekkonidae</td> <td><i>Phelsuma spp.</i></td> <td>phelsumes</td> </tr> <tr> <td>Agamidés australien</td> <td><i>Physignathus lesueurii</i></td> <td>dragon d'eau</td> </tr> </tbody> </table>	Famille	Nom scientifique	Nom courant	Achatinidae	<i>Achatina fulica</i>	Achatine	Emidyidae	<i>Trachemys scripta</i>	tortue de Floride	Colubridae arboricole	<i>Boiga irregularis</i>	serpent brun	Chelidae cou	<i>Chelodina longicollis</i>	tortue à long cou	Chelidae	<i>Terepene carolina</i>	terrapine boite	Testudinidae	<i>Testudo graeca</i>	tortue greque	Scincidae ciel	<i>Lampropholis delicata</i>	lézard arc en ciel	Gekkonidae	<i>Phelsuma spp.</i>	phelsumes	Agamidés australien	<i>Physignathus lesueurii</i>	dragon d'eau	<p>III.- Lorsqu'une personne est condamnée pour infraction aux dispositions du présent article, le tribunal peut mettre à sa charge les frais exposés pour la capture, les prélèvements, la garde ou la destruction rendus nécessaires.</p> <p>IV.- Liste des espèces animales exotiques envahissantes :</p> <table> <thead> <tr> <th>Famille</th> <th>Nom scientifique</th> <th>Nom courant</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Achatinidae</td> <td><i>Achatina fulica</i></td> <td>Achatine</td> </tr> <tr> <td>Emidyidae</td> <td><i>Trachemys scripta</i></td> <td>tortue de Floride</td> </tr> <tr> <td>Colubridae arboricole</td> <td><i>Boiga irregularis</i></td> <td>serpent brun</td> </tr> <tr> <td>Chelidae</td> <td><i>Chelodina longicollis</i></td> <td>tortue à long cou</td> </tr> <tr> <td>Chelidae</td> <td><i>Terepene carolina</i></td> <td>terrapine boite</td> </tr> <tr> <td>Testudinidae</td> <td><i>Testudo graeca</i></td> <td>tortue greque</td> </tr> <tr> <td>Scincidae</td> <td><i>Lampropholis delicata</i></td> <td>lézard arc en ciel</td> </tr> <tr> <td>Gekkonidae</td> <td><i>Phelsuma spp.</i></td> <td>phelsumes</td> </tr> <tr> <td>Agamidés australien</td> <td><i>Physignathus lesueurii</i></td> <td>dragon d'eau</td> </tr> <tr> <td>Agamidae</td> <td><i>Pogona barbatus</i></td> <td>dragon barbu</td> </tr> <tr> <td>Agamidae</td> <td><i>Pogona vitticeps</i></td> <td>dragon barbu</td> </tr> <tr> <td>Scincidae</td> <td><i>Tiliqua scincoides</i></td> <td>scinque à langue bleue</td> </tr> </tbody> </table>	Famille	Nom scientifique	Nom courant	Achatinidae	<i>Achatina fulica</i>	Achatine	Emidyidae	<i>Trachemys scripta</i>	tortue de Floride	Colubridae arboricole	<i>Boiga irregularis</i>	serpent brun	Chelidae	<i>Chelodina longicollis</i>	tortue à long cou	Chelidae	<i>Terepene carolina</i>	terrapine boite	Testudinidae	<i>Testudo graeca</i>	tortue greque	Scincidae	<i>Lampropholis delicata</i>	lézard arc en ciel	Gekkonidae	<i>Phelsuma spp.</i>	phelsumes	Agamidés australien	<i>Physignathus lesueurii</i>	dragon d'eau	Agamidae	<i>Pogona barbatus</i>	dragon barbu	Agamidae	<i>Pogona vitticeps</i>	dragon barbu	Scincidae	<i>Tiliqua scincoides</i>	scinque à langue bleue
Famille	Nom scientifique	Nom courant																																																																					
Achatinidae	<i>Achatina fulica</i>	Achatine																																																																					
Emidyidae	<i>Trachemys scripta</i>	tortue de Floride																																																																					
Colubridae arboricole	<i>Boiga irregularis</i>	serpent brun																																																																					
Chelidae cou	<i>Chelodina longicollis</i>	tortue à long cou																																																																					
Chelidae	<i>Terepene carolina</i>	terrapine boite																																																																					
Testudinidae	<i>Testudo graeca</i>	tortue greque																																																																					
Scincidae ciel	<i>Lampropholis delicata</i>	lézard arc en ciel																																																																					
Gekkonidae	<i>Phelsuma spp.</i>	phelsumes																																																																					
Agamidés australien	<i>Physignathus lesueurii</i>	dragon d'eau																																																																					
Famille	Nom scientifique	Nom courant																																																																					
Achatinidae	<i>Achatina fulica</i>	Achatine																																																																					
Emidyidae	<i>Trachemys scripta</i>	tortue de Floride																																																																					
Colubridae arboricole	<i>Boiga irregularis</i>	serpent brun																																																																					
Chelidae	<i>Chelodina longicollis</i>	tortue à long cou																																																																					
Chelidae	<i>Terepene carolina</i>	terrapine boite																																																																					
Testudinidae	<i>Testudo graeca</i>	tortue greque																																																																					
Scincidae	<i>Lampropholis delicata</i>	lézard arc en ciel																																																																					
Gekkonidae	<i>Phelsuma spp.</i>	phelsumes																																																																					
Agamidés australien	<i>Physignathus lesueurii</i>	dragon d'eau																																																																					
Agamidae	<i>Pogona barbatus</i>	dragon barbu																																																																					
Agamidae	<i>Pogona vitticeps</i>	dragon barbu																																																																					
Scincidae	<i>Tiliqua scincoides</i>	scinque à langue bleue																																																																					

## Province Sud

## Projet de délibération portant diverses modifications du code de l'environnement de la province Sud

Article	Texte en vigueur			Texte modifié			Commentaires
	Agamidae	<i>Pogona barbatus</i>	dragon barbu	<i>Sincidae</i>	<i>Trachydosaurus rugosa</i>	scinque pomme de	
	Agamidae	<i>Pogona vitticeps</i>	dragon barbu	pin			
	Scincidae bleue	<i>Tiliqua scincoides</i>	scinque à langue	Iguanidés	<i>Iguana iguana</i>	iguane vert	
	Sincidae pomme de pin	<i>Trachydosaurus rugosa</i>	scinque	Polychrotidae	<i>Anolis carolinensis</i>	anolles	
	Iguanidés	<i>Iguana iguana</i>	iguane vert		<i>Anolis sagrei</i>	anolles	
	Polychrotidae	<i>Anolis carolinensis</i>	anolles		<i>Anolis equestris</i>	anolles	
		<i>Anolis sagrei</i>	anolles	Gekkonidae	<i>Gekko gecko</i>	gecko tokay	
		<i>Anolis equestris</i>	anolles	Chamaeleonidae	<i>Chamaeleo jacksoni</i>	caméléon de Jackson	
	Gekkonidae	<i>Gekko gecko</i>	gecko tokay	Chamaeleonidae	<i>Chamaeleo calyptratus</i>	caméléon casqué du	
	Chamaeleonidae	<i>Chamaeleo jacksoni</i>	caméléon de Jackson	Yémen			
	Chamaeleonidae Yémen	<i>Chamaeleo calyptratus</i>	caméléon casqué du	Bufonidae	<i>Bufo marinus</i>	crapaud buffle	
	Bufonidae	<i>Bufo marinus</i>	crapaud buffle	Ranidae	<i>Rana catesbeiana</i>	grenouille taureau	
	Ranidae	<i>Rana catesbeiana</i>	grenouille taureau	Leptodactylidae Caraïbes	<i>Eleutherodactylus coqui</i>	grenouille arboricole des	
	Leptodactylidae des Caraïbes	<i>Eleutherodactylus coqui</i>	grenouille arboricole	Hylidae	<i>Litoria caerulea</i>	rainette de white	
	Hylidae	<i>Litoria caerulea</i>	rainette de white	Centrarchidae noire	<i>Micropterus salmoides</i>	black-bass, ou perche	
				Clariidae	<i>Clarias batrachus</i>	poisson chat	
				Cyprinidae	<i>Cyprinus carpio</i>	carpe commune	

## Projet de délibération portant diverses modifications du code de l'environnement de la province Sud

Article	Texte en vigueur				Texte modifié				Commentaires
Centrarchidae perche noire	<i>Micropterus salmoides</i>	black-bass,	ou	<i>Cichlidae</i> Mozambique	<i>Oreochromis mossambicus</i>	tilapia	du		
Clariidae	<i>Clarias batrachus</i>	poisson chat		<i>Poeciliidae</i>	<i>Poecilia reticulata</i>	guppy ou poisson million			
Cyprinidae commune	<i>Cyprinus carpio</i>	carpe		<i>Poeciliidae</i>	<i>Xiphophorus hellerii</i>	porte épée			
Cichlidae Mozambique	<i>Oreochromis mossambicus</i>	tilapia	du	<i>Poeciliidae</i>	<i>Gambusia affinis</i>	gambusie			
Poeciliidae million	<i>Poecilia reticulata</i>	guppy ou poisson		<i>Formicidae</i>	<i>Anoplolepis gracilipes</i>	fourmi « folle »			
Poeciliidae	<i>Xiphophorus hellerii</i>	porte épée		<i>Formicidae</i>	<i>wasmannia auropunctata</i>	fourmi électrique			
Poeciliidae	<i>Gambusia affinis</i>	gambusie		<i>Formicidae</i>	<i>Pheidole megacephala</i>	fourmi à grosse tête			
Formicidae	<i>Anoplolepis gracilipes</i>	fourmi « folle »		<i>Formicidae</i>	<i>Solenopsis invicta</i>	fourmi de feu			
Formicidae électrique	<i>wasmannia auropunctata</i>	fourmi		<i>Formicidae</i> tropicale	<i>Solenopsis geminata</i>	fourmi de feu			
Formicidae grosse tête	<i>Pheidole megacephala</i>	fourmi	à	<i>Formicidae</i>	<i>Linepithema humile</i>	fourmi d'Argentine			
Formicidae	<i>Solenopsis invicta</i>	fourmi de feu		<i>Vespidae</i>	<i>Vespula vulgaris</i>	guêpe commune			
Formicidae tropicale	<i>Solenopsis geminata</i>	fourmi de feu		<i>Vespidae</i>	<i>Vespula germanica</i>	guêpe			
Formicidae d'Argentine	<i>Linepithema humile</i>	fourmi		<i>Asteriidae</i> japonaise	<i>Asterias amurensis</i>	étoile de mer			
				<i>Unionidae</i>	<i>Dreissena polymorpha</i>	moule zébrée			
				<i>Ampullariidae</i>	<i>Pomacea canaliculata</i>	escargot pomme			
				<i>Aphididae</i>	<i>Cinara cupressi</i>	puceron de cyprès			

## Province Sud

## Projet de délibération portant diverses modifications du code de l'environnement de la province Sud

Article	Texte en vigueur			Texte modifié			Commentaires
Vespidae commune jaune	<i>Vespula vulgaris</i>	guêpe	Rhinotermitidae	<i>Coptotermes formosanus</i>	termite de Formose		
Vespidae	<i>Vespula germanica</i>	guêpe	Herpestidae	<i>Herpestes javanicus</i>	mangouste		
Asteriidae japonaise	<i>Asterias amurensis</i>	étoile de mer	Cercopithecidae	<i>Macaca fascicularis</i>	macaque		
Unionidae	<i>Dreissena polymorpha</i>	moule zébrée	Mustelidae	<i>Mustela erminea</i>	hermine		
Ampullariidae pomme	<i>Pomacea canaliculata</i>	escargot	Mustelidae	<i>Mustela nivalis</i>	belette		
Aphididae cyprès	<i>Cinara cupressi</i>	puceron de	Mustelidae	<i>Mustela furo</i>	furet		
Rhinotermitidae Formose	<i>Coptotermes formosanus</i>	termite de	Myocastoridae	<i>Myocastor coypus</i>	ragondin		
Herpestidae	<i>Herpestes javanicus</i>	mangouste	Canidae	<i>Vulpes vulpes</i>	renard		
Cercopithecidae	<i>Macaca fascicularis</i>	macaque	Sciuridae	<i>Sciurus carolinensis</i>	écureuil gris		
Mustelidae	<i>Mustela erminea</i>	hermine	Muridae	<i>Rattus rattus</i>	rat noir		
Mustelidae	<i>Mustela nivalis</i>	belette	Muridae	<i>Rattus exulans</i>	rat polynésien		
Mustelidae	<i>Mustela furo</i>	furet	Muridae	<i>Rattus norvegicus</i>	surmulot		
Myocastoridae	<i>Myocastor coypus</i>	ragondin	Ochotonidae	<i>Mus musculus</i>	souris		
Canidae	<i>Vulpes vulpes</i>	renard	Parastacidae	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	lapin		
Sciuridae	<i>Sciurus carolinensis</i>	écureuil gris	Pycnonotidae	<i>Cherax quadricarinatus</i>	écrevisse		
			rouge	<i>Pycnonotus cafer</i>	bulbul à ventre		
			Anatidae	<i>Anas platyrhynchos</i>	canard colvert		

Province Sud

Projet de délibération portant diverses modifications du code de l'environnement de la province Sud

Article	Texte en vigueur			Texte modifié			Commentaires
	Famille	Nom scientifique	Nom courant				
	Muridae	<i>Rattus rattus</i>	rat noir				
	Muridae	<i>Rattus exulans</i>	rat polynésien	V Liste des espèces végétales envahissantes :			
	Muridae	<i>Rattus norvegicus</i>	surmulot	<u>Famille</u>	<u>Nom scientifique</u>	<u>Nom courant</u>	
	Muridae	<i>Mus musculus</i>	souris				
	Ochotonidae	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	lapin	<i>Fabaceae</i>	<i>Acacia concinna (syn. A. sinuate)</i>		
	Parastacidae	<i>Cherax quadricarinatus</i>	écrevisse	<i>Fabaceae</i>	<i>Acacia farnesiana</i>		
	Pycnonotidae rouge	<i>Pycnonotus cafer</i>	bulbul à ventre	<i>Fabaceae</i>	<i>Acacia nilotica</i>		
	Anatidae	<i>Anas platyrhynchos</i>	canard colvert	<i>Cactaceae</i>	<i>Acanthocereus pentagonus (syn. A. tetragonus)</i>		
	V Liste des espèces végétales envahissantes :			<i>Poaceae</i>	<i>Andropogon virginicus</i>		
	<u>Famille</u>	<u>Nom scientifique</u>	<u>Nom courant</u>	<i>Basellaceae</i>	<i>Anredera cordifolia</i>		
				<i>Primulaceae</i>	<i>Ardisia spp. [Ardisia crenata, A. elliptica]</i>		
				<i>Aristolochiaceae</i>	<i>Aristolochia elegans</i>		
				<i>Poaceae</i>	<i>Arundo donax</i>		
	<i>Fabaceae</i>	<i>Acacia concinna (syn. A. sinuate)</i>		<i>Poaceae</i>	<i>Brachiaria reptans</i>		
	<i>Fabaceae</i>	<i>Acacia farnesiana</i>		<i>Meliaceae</i>	<i>Cedrela odorata</i>	cèdre acajou	
	<i>Fabaceae</i>	<i>Acacia nilotica</i>		<i>Asclepiadaceae</i>	<i>Cryptostegia grandiflora</i>		
	<i>Cactaceae</i>	<i>Acanthocereus pentagonus (syn. A. tetragonus)</i>		<i>Solanaceae</i>	<i>Datura (syn. Brugmansia) suaveolens</i>		
				<i>Flacourtiaceae</i>	<i>Dovyalis caffra</i>		

## Province Sud

## Projet de délibération portant diverses modifications du code de l'environnement de la province Sud

Article	Texte en vigueur		Texte modifié		Commentaires
	Poaceae	<i>Andropogon virginicus</i>	Pontederiaceae	<i>Eichhornia crassipes</i>	
	Basellaceae	<i>Anredera cordifolia</i>	Fabaceae	<i>Flemingia strobilifera</i> (syn. <i>Mohagania strobilifera</i> )	
	Primulaceae	<i>Ardisia spp.</i> [ <i>Ardisia crenata</i> , <i>A. elliptica</i> ]	Agavaceae	<i>Furcraea foetida</i> (syn. <i>F. gigantea</i> , <i>Agave foetida</i> )	
	Aristolochiaceae	<i>Aristolochia elegans</i>	Fabaceae	<i>Gleditsia australis</i>	
	Poaceae	<i>Arundo donax</i>	Fabaceae	<i>Haematoxylum campechianum</i>	
	Poaceae	<i>Brachiaria reptans</i>	Hydrocharitaceae	<i>Hydrilla verticillata</i>	élodée de
	Meliaceae acajou	<i>Cedrela odorata</i>	Floride	<i>Ipomea cairica</i>	
	Asclepiadaceae	<i>Cryptostegia grandiflora</i>	Crassulaceae	<i>Kalanchoe pinnata</i> (syn. <i>Bryophyllum pinnatum</i> )	
	Solanaceae	<i>Datura</i> (syn. <i>Brugmansia</i> ) <i>suaveolens</i>	Verbenaceae	<i>Lantana camara</i>	
	Flacourtiaceae	<i>Dovyalis caffra</i>	Lauraceae	<i>Litsea glutinosa</i>	
	Pontederiaceae	<i>Eichhornia crassipes</i>	Bignoniaceae ( <i>cati</i> )	<i>Macfadyena unguis-cati</i> (syn. <i>Doxantha unguis-cati</i> )	
	Fabaceae <i>strobilifera</i> )	<i>Flemingia strobilifera</i> (syn. <i>Mohagania strobilifera</i> )	Euphorbiacea	<i>Manihot glaziovii</i>	
	Agavaceae	<i>Furcraea foetida</i> (syn. <i>F. gigantea</i> , <i>Agave foetida</i> )	Convolvulaceae	<i>Merremia peltata</i> , <i>M. tuberosa</i>	
	Fabaceae	<i>Gleditsia australis</i>	Melastomataceae	<i>Miconia calvescens</i> (syn. <i>M. magnifica</i> )	
	Fabaceae	<i>Haematoxylum campechianum</i>	Asteraceae	<i>Mikania micrantha</i>	
	Hydrocharitaceae Floride	<i>Hydrilla verticillata</i>	Fabaceae	<i>Mimosa diplostachya</i> (syn. <i>M. invisa</i> )	
			Labiateae	<i>Ocimum gratissimum</i>	

Province Sud  
**Projet de délibération portant diverses modifications du code de l'environnement de la province Sud**

Article	Texte en vigueur		Texte modifié		Commentaires
	Convolvulaceae	<i>Ipomea cairica</i>	Cactaceae	<i>Opuntia stricta</i>	
	Crassulaceae	<i>Kalanchoe pinnata</i> (syn. <i>Bryophyllum pinnatum</i> )	Fabaceae	<i>Paraserianthes falcataria</i> (syn <i>Albizia moluccana</i> , <i>Falcataria moluccana</i> )	
	Verbenaceae	<i>Lantana camara</i>	Fabaceae	<i>Parkinsonia aculeata</i>	
	Lauraceae	<i>Litsea glutinosa</i>	Passifloraceae	<i>Passiflora suberosa</i>	
	Bignoniaceae	<i>Macfadyena unguis-cati</i> (syn. <i>Doxantha unguis-cati</i> )	Poaceae	<i>Pennisetum setaceum</i>	
	Euphorbiaceae	<i>Manihot glaziovii</i>	Cactaceae	<i>Pereskia aculeata</i>	
	Convolvulaceae	<i>Merremia peltata</i> , <i>M. tuberosa</i>	Poaceae	<i>Phragmites australis</i>	
	Melastomataceae	<i>Miconia calvescens</i> (syn <i>M. magnifica</i> )	Poaceae	<i>Phyllostachys flexuosa</i>	
	Asteraceae	<i>Mikania micrantha</i>	Pinaceae	<i>Pinus caribaea</i>	
	Fabaceae	<i>Mimosa diplosticha</i> (syn. <i>M. invisa</i> )	Pinaceae	<i>Pinus caribaea hondurensis</i> . x <i>Pinus elliottii</i>	
	Labiateae	<i>Ocimum gratissimum</i>	Araceae	<i>Pistia stratiotes</i>	
	Cactaceae	<i>Opuntia stricta</i>	Fabaceae	<i>Pithecellobium dulce</i>	
	Fabaceae	<i>Paraserianthes falcataria</i> (syn <i>Albizia moluccana</i> , <i>Falcataria moluccana</i> )	Asteraceae	<i>Pluchea</i> spp. [ <i>P. indica</i> , <i>P. odorata</i> , <i>P. carolinensis</i> , (syn. <i>P. symphytoides</i> )]	
	Fabaceae	<i>Parkinsonia aculeata</i>	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	
	Passifloraceae	<i>Passiflora suberosa</i>	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	
	Poaceae	<i>Pennisetum setaceum</i>	Poaceae	<i>Sacciolepis indica</i>	

Province Sud

Projet de délibération portant diverses modifications du code de l'environnement de la province Sud

Article	Texte en vigueur		Texte modifié	Commentaires
	Cactaceae	<i>Pereskia aculeata</i>	Salviniaceae	<i>Salvinia molesta</i> (syn <i>S. auriculata</i> )
	Poaceae	<i>Phragmites australis</i>	Araliaceae	<i>Schefflera actinophylla</i>
	Poaceae	<i>Phyllostachys flexuosa</i>	ombrelle	arbre à
	Pinaceae	<i>Pinus caribaea</i>	Anacardiaceae	<i>Schinus terebinthifolia</i>
	Araceae	<i>Pistia stratiotes</i>	Solanaceae	<i>Solanum mauritianum</i> (syn <i>S. auriculatum</i> )
	Fabaceae	<i>Pithecellobium dulce</i>	Bignoniaceae	<i>Spathodea campanulata</i>
	Asteraceae <i>P.carolinensis,</i>	<i>Pluchea spp.</i> [ <i>P. indica</i> , <i>P. odorata</i> , (syn. <i>P. symphytoides</i> )]	Cyatheaceae	<i>Sphaeropteris cooperi</i>
	Myrtaceae	<i>Psidium cattleianum</i>	Asteraceae	<i>Sphagneticola trilobata</i> (syn. <i>Wedelia trilobata</i> )
	Myrtaceae	<i>Psidium guajava</i>	Bignoniaceae	<i>Tecoma stans</i>
	Poaceae	<i>Sacciolepis indica</i>	Acanthaceae	<i>Thunbergia grandiflora</i>
	Salviniaceae	<i>Salvinia molesta</i> (syn <i>S. auriculata</i> )	Turneraceae	<i>Turnera ulmifolia</i>
	Araliaceae ombrelle	<i>Schefflera actinophylla</i>	Typhaceae	<i>Typha dominguensis</i>
	Anacardiaceae	<i>Schinus terebinthifolia</i>	Commelinaceae	<i>Zebrina pendula</i> (syn. <i>Tradescantia zebrina</i> )
	Solanaceae	<i>Solanum mauritianum</i> (syn <i>S. auriculatum</i> )		
	Bignoniaceae	<i>Spathodea campanulata</i>		
	Cyatheaceae	<i>Sphaeropteris cooperi</i>		
	Asteraceae	<i>Sphagneticola trilobata</i> (syn. <i>Wedelia trilobata</i> )		

## Projet de délibération portant diverses modifications du code de l'environnement de la province Sud

Article	Texte en vigueur	Texte modifié	Commentaires
	<p><i>Bignoniaceae</i> <i>Tecoma stans</i></p> <p><i>Acanthaceae</i> <i>Thunbergia grandiflora</i></p> <p><i>Turneraceae</i> <i>Turnera ulmifolia</i></p> <p><i>Typhaceae</i> <i>Typha dominguensis</i></p> <p><i>Commelinaceae</i> <i>Zebrina pendula (syn. Tradescantia zebrina)</i></p>		
<b>Article 250-3 APS</b>	<p>I.- Peuvent être autorisés à des fins commerciales, agricoles, piscicoles ou forestières ou pour des motifs d'intérêt général, la production, la détention, le transport, l'utilisation, le colportage, la cession à titre gratuit ou onéreux, la mise en vente, la vente ou l'achat de tout ou partie de spécimens d'espèces animales exotiques envahissantes ainsi que de spécimens de végétaux d'espèces exotiques envahissantes et de leurs semences listées dans les tableaux ci-dessous.</p> <p>Ces listes peuvent être modifiées par délibération du Bureau de l'assemblée de province.</p> <p>II. Des dérogations aux interdictions édictées à l'article 250-2 peuvent être accordées à des fins scientifiques ou pédagogiques par le président de l'assemblée de province après avis de la direction en charge de l'environnement, sur demande écrite motivée.</p> <p>III. Les dispositions de la présente délibération ne s'appliquent pas à la détention, au transport et à l'utilisation de tout ou partie de spécimens d'espèces animales exotiques envahissantes listées dans le tableau ci-dessous en vue de leur consommation.</p> <p>IV. Liste des espèces animales exotiques envahissantes dont la production, la détention, le transport, l'utilisation, le colportage, la cession à titre gratuit ou onéreux, la mise en vente, la vente ou l'achat peut être autorisée à des fins commerciales, agricoles, piscicoles ou pour</p>	<p>I.- Peuvent être autorisés à des fins commerciales, agricoles, piscicoles ou forestières ou pour des motifs d'intérêt général, la production, la détention, le transport, l'utilisation, le colportage, la cession à titre gratuit ou onéreux, la mise en vente, la vente ou l'achat de tout ou partie de spécimens d'espèces animales exotiques envahissantes ainsi que de spécimens de végétaux d'espèces exotiques envahissantes et de leurs semences listées dans les tableaux ci-dessous.</p> <p>Ces listes peuvent être modifiées par délibération du Bureau de l'assemblée de province.</p> <p>II. Des dérogations aux interdictions édictées à l'article 250-2 peuvent être accordées à des fins scientifiques ou pédagogiques par le président de l'assemblée de province après avis de la direction en charge de l'environnement, sur demande écrite motivée.</p> <p>III. Les dispositions de la présente délibération ne s'appliquent pas à la détention, au transport et à l'utilisation de tout ou partie de spécimens d'espèces animales exotiques envahissantes listées dans le tableau ci-dessous en vue de leur consommation.</p> <p>IV. Liste des espèces animales exotiques envahissantes dont la production, la détention, le transport, l'utilisation, le colportage, la cession à titre gratuit ou onéreux, la mise en vente, la vente ou l'achat peut être autorisée à des fins commerciales, agricoles, piscicoles ou pour</p>	<p>Ajouter le <i>Pinus Caribaea hondurensis</i> X <i>Pinus Elliottii</i> à la liste des EEE dont l'introduction dans le milieu nature, la production, le transport, l'utilisation, le colportage, la cession à titre gratuit ou onéreux, la mise en vente, la vente ou l'achat peut être autorisée à des fins commerciales, agricoles ou forestières pour soutenir le développement</p>

Province Sud

**Projet de délibération portant diverses modifications du code de l'environnement de la province Sud**

Article	Texte en vigueur	Texte modifié	Commentaires																																																	
	<p>l'achat peut être autorisée à des fins commerciales, agricoles, piscicoles ou pour des motifs d'intérêt général et après évaluation des conséquences de cette dérogation.</p> <table> <thead> <tr> <th>Famille</th> <th>Nom scientifique</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><u>Nom courant</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td><i>Leporidae</i></td> <td><i>Oryctolagus cuniculus</i></td> </tr> <tr> <td>lapin</td> <td></td> </tr> <tr> <td><i>Parastacidae</i></td> <td><i>Cherax quadricarinatus</i></td> </tr> <tr> <td>écrevisse</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>V. Liste des espèces végétales exotiques envahissantes dont l'introduction dans le milieu naturel, la production, le transport, l'utilisation, le colportage, la cession à titre gratuit ou onéreux, la mise en vente, la vente ou l'achat peut être autorisée à des fins commerciales, agricoles ou forestières ou pour des motifs d'intérêt général et après évaluation des conséquences de cette dérogation.</p> <table> <thead> <tr> <th>Famille</th> <th>Nom scientifique</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><u>Nom courant</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td><i>Myrtacea</i></td> <td><i>Psidium cattleianum</i></td> </tr> <tr> <td><i>Pinaceae</i></td> <td><i>Pinus caribaea</i></td> </tr> <tr> <td><i>pinus</i></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Famille	Nom scientifique	<u>Nom courant</u>		<i>Leporidae</i>	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	lapin		<i>Parastacidae</i>	<i>Cherax quadricarinatus</i>	écrevisse		Famille	Nom scientifique	<u>Nom courant</u>		<i>Myrtacea</i>	<i>Psidium cattleianum</i>	<i>Pinaceae</i>	<i>Pinus caribaea</i>	<i>pinus</i>		<p>des motifs d'intérêt général et après évaluation des conséquences de cette dérogation.</p> <table> <thead> <tr> <th>Famille</th> <th>Nom scientifique</th> <th>Nom</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><u>courant</u></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td><i>Leporidae</i></td> <td><i>Oryctolagus cuniculus</i></td> <td>lapin</td> </tr> <tr> <td><i>Parastacidae</i></td> <td><i>Cherax quadricarinatus</i></td> <td>écrevisse</td> </tr> </tbody> </table> <p>V. Liste des espèces végétales exotiques envahissantes dont l'introduction dans le milieu naturel, la production, le transport, l'utilisation, le colportage, la cession à titre gratuit ou onéreux, la mise en vente, la vente ou l'achat peut être autorisée à des fins commerciales, agricoles ou forestières ou pour des motifs d'intérêt général et après évaluation des conséquences de cette dérogation.</p> <table> <thead> <tr> <th>Famille</th> <th>Nom scientifique</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><u>Nom courant</u></td> <td></td> </tr> <tr> <td><i>Myrtacea</i></td> <td><i>Psidium cattleianum</i></td> </tr> <tr> <td><i>Pinaceae</i></td> <td><i>Pinus caribaea</i></td> </tr> <tr> <td><i>Pinaceae</i></td> <td><i>Pinus caribaea hondurensis. x Pinus elliottii</i></td> </tr> <tr> <td></td> <td><i>hybride de pinus</i></td> </tr> <tr> <td><i>Poacae</i></td> <td><i>Phragmites australis</i></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Famille	Nom scientifique	Nom	<u>courant</u>			<i>Leporidae</i>	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	lapin	<i>Parastacidae</i>	<i>Cherax quadricarinatus</i>	écrevisse	Famille	Nom scientifique	<u>Nom courant</u>		<i>Myrtacea</i>	<i>Psidium cattleianum</i>	<i>Pinaceae</i>	<i>Pinus caribaea</i>	<i>Pinaceae</i>	<i>Pinus caribaea hondurensis. x Pinus elliottii</i>		<i>hybride de pinus</i>	<i>Poacae</i>	<i>Phragmites australis</i>		<p>de la filière Forêt-Bois</p>
Famille	Nom scientifique																																																			
<u>Nom courant</u>																																																				
<i>Leporidae</i>	<i>Oryctolagus cuniculus</i>																																																			
lapin																																																				
<i>Parastacidae</i>	<i>Cherax quadricarinatus</i>																																																			
écrevisse																																																				
Famille	Nom scientifique																																																			
<u>Nom courant</u>																																																				
<i>Myrtacea</i>	<i>Psidium cattleianum</i>																																																			
<i>Pinaceae</i>	<i>Pinus caribaea</i>																																																			
<i>pinus</i>																																																				
Famille	Nom scientifique	Nom																																																		
<u>courant</u>																																																				
<i>Leporidae</i>	<i>Oryctolagus cuniculus</i>	lapin																																																		
<i>Parastacidae</i>	<i>Cherax quadricarinatus</i>	écrevisse																																																		
Famille	Nom scientifique																																																			
<u>Nom courant</u>																																																				
<i>Myrtacea</i>	<i>Psidium cattleianum</i>																																																			
<i>Pinaceae</i>	<i>Pinus caribaea</i>																																																			
<i>Pinaceae</i>	<i>Pinus caribaea hondurensis. x Pinus elliottii</i>																																																			
	<i>hybride de pinus</i>																																																			
<i>Poacae</i>	<i>Phragmites australis</i>																																																			

**Projet de délibération portant diverses modifications du code de l'environnement de la province Sud**

Article	Texte en vigueur	Texte modifié	Commentaires
	<p><i>Poacae</i>                           <i>Phragmites australis</i></p> <p>VI.- Par dérogation aux dispositions du I, les actions rendues nécessaires par les mesures de suivi environnemental ou compensatoires prescrites par la province Sud ne sont soumises qu'à une obligation d'information préalable auprès de la direction provinciale en charge de l'environnement.</p> <p>Cette information contient un descriptif détaillé de l'objet des mesures et des conditions de leur mise en œuvre, comprenant notamment la période et le lieu de leur réalisation, ainsi que la référence de l'autorisation les prescrivant.</p> <p>S'il apparaît que les actions décrites dans cette information induisent des impacts sur le patrimoine commun tel que décrit à l'article 110-2 du code susvisé qui n'étaient pas connus lors de leur prescription, le président de l'assemblée de province prescrit la mise en œuvre des mesures propres à faire disparaître ces impacts.</p> <p>Passé le délai de 45 jours à compter de la réception de l'information, à défaut de décision du président de l'assemblée de province, les actions décrites sont réputées ne pas induire d'impact sur le patrimoine commun tel que décrit à l'article 110-2 du présent code qui n'était pas connu lors de leur prescription.</p>	<p>VI.- Par dérogation aux dispositions du I, les actions rendues nécessaires par les mesures de suivi environnemental ou compensatoires prescrites par la province Sud ne sont soumises qu'à une obligation d'information préalable auprès de la direction provinciale en charge de l'environnement.</p> <p>Cette information contient un descriptif détaillé de l'objet des mesures et des conditions de leur mise en œuvre, comprenant notamment la période et le lieu de leur réalisation, ainsi que la référence de l'autorisation les prescrivant.</p> <p>S'il apparaît que les actions décrites dans cette information induisent des impacts sur le patrimoine commun tel que décrit à l'article 110-2 du code susvisé qui n'étaient pas connus lors de leur prescription, le président de l'assemblée de province prescrit la mise en œuvre des mesures propres à faire disparaître ces impacts.</p> <p>Passé le délai de 45 jours à compter de la réception de l'information, à défaut de décision du président de l'assemblée de province, les actions décrites sont réputées ne pas induire d'impact sur le patrimoine commun tel que décrit à l'article 110-2 du présent code qui n'était pas connu lors de leur prescription.</p>	