

Article	Texte en vigueur	Texte modifié	Commentaires
Dispositions relatives à la lutte contre les espèces exotiques envahissantes			
Article 250-2 BAPS	<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>	<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</p>

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 border="1"> <thead> <tr> <th>Famille</th> <th>Nom scientifique</th> <th>Nom courant</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><i>Achatinidae</i></td> <td><i>Achatina fulica</i></td> <td>Achatine</td> </tr> <tr> <td><i>Emidydae</i></td> <td><i>Trachemys scripta</i></td> <td>tortue de Floride</td> </tr> <tr> <td><i>Colubridae</i> arboricole</td> <td><i>Boiga irregularis</i></td> <td>serpent brun</td> </tr> <tr> <td><i>Chelidae</i> cou</td> <td><i>Chelodina longicollis</i></td> <td>tortue à long cou</td> </tr> <tr> <td><i>Chelidae</i></td> <td><i>Terepene carolina</i></td> <td>terrapine boîte</td> </tr> <tr> <td><i>Testudinidae</i></td> <td><i>Testudo graeca</i></td> <td>tortue greque</td> </tr> <tr> <td><i>Scincidae</i> ciel</td> <td><i>Lampropholis delicata</i></td> <td>lézard arc en ciel</td> </tr> <tr> <td><i>Gekkonidae</i></td> <td><i>Phelsuma spp.</i></td> <td>phelsumes</td> </tr> <tr> <td><i>Agamidés</i> australien</td> <td><i>Physignathus lesueurii</i></td> <td>dragon d'eau</td> </tr> </tbody> </table>	Famille	Nom scientifique	Nom courant	<i>Achatinidae</i>	<i>Achatina fulica</i>	Achatine	<i>Emidydae</i>	<i>Trachemys scripta</i>	tortue de Floride	<i>Colubridae</i> arboricole	<i>Boiga irregularis</i>	serpent brun	<i>Chelidae</i> cou	<i>Chelodina longicollis</i>	tortue à long cou	<i>Chelidae</i>	<i>Terepene carolina</i>	terrapine boîte	<i>Testudinidae</i>	<i>Testudo graeca</i>	tortue greque	<i>Scincidae</i> ciel	<i>Lampropholis delicata</i>	lézard arc en ciel	<i>Gekkonidae</i>	<i>Phelsuma spp.</i>	phelsumes	<i>Agamidés</i> 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 border="1"> <thead> <tr> <th>Famille</th> <th>Nom scientifique</th> <th>Nom courant</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><i>Achatinidae</i></td> <td><i>Achatina fulica</i></td> <td>Achatine</td> </tr> <tr> <td><i>Emidydae</i></td> <td><i>Trachemys scripta</i></td> <td>tortue de Floride</td> </tr> <tr> <td><i>Colubridae</i> arboricole</td> <td><i>Boiga irregularis</i></td> <td>serpent brun</td> </tr> <tr> <td><i>Chelidae</i></td> <td><i>Chelodina longicollis</i></td> <td>tortue à long cou</td> </tr> <tr> <td><i>Chelidae</i></td> <td><i>Terepene carolina</i></td> <td>terrapine boîte</td> </tr> <tr> <td><i>Testudinidae</i></td> <td><i>Testudo graeca</i></td> <td>tortue greque</td> </tr> <tr> <td><i>Scincidae</i></td> <td><i>Lampropholis delicata</i></td> <td>lézard arc en ciel</td> </tr> <tr> <td><i>Gekkonidae</i></td> <td><i>Phelsuma spp.</i></td> <td>phelsumes</td> </tr> <tr> <td><i>Agamidés</i> australien</td> <td><i>Physignathus lesueurii</i></td> <td>dragon d'eau</td> </tr> <tr> <td><i>Agamidae</i></td> <td><i>Pogona barbatus</i></td> <td>dragon barbu</td> </tr> <tr> <td><i>Agamidae</i></td> <td><i>Pogona vitticeps</i></td> <td>dragon barbu</td> </tr> <tr> <td><i>Scincidae</i></td> <td><i>Tiliqua scincoides</i></td> <td>scinque à langue bleue</td> </tr> </tbody> </table>	Famille	Nom scientifique	Nom courant	<i>Achatinidae</i>	<i>Achatina fulica</i>	Achatine	<i>Emidydae</i>	<i>Trachemys scripta</i>	tortue de Floride	<i>Colubridae</i> arboricole	<i>Boiga irregularis</i>	serpent brun	<i>Chelidae</i>	<i>Chelodina longicollis</i>	tortue à long cou	<i>Chelidae</i>	<i>Terepene carolina</i>	terrapine boîte	<i>Testudinidae</i>	<i>Testudo graeca</i>	tortue greque	<i>Scincidae</i>	<i>Lampropholis delicata</i>	lézard arc en ciel	<i>Gekkonidae</i>	<i>Phelsuma spp.</i>	phelsumes	<i>Agamidés</i> australien	<i>Physignathus lesueurii</i>	dragon d'eau	<i>Agamidae</i>	<i>Pogona barbatus</i>	dragon barbu	<i>Agamidae</i>	<i>Pogona vitticeps</i>	dragon barbu	<i>Scincidae</i>	<i>Tiliqua scincoides</i>	scinque à langue bleue	
Famille	Nom scientifique	Nom courant																																																																						
<i>Achatinidae</i>	<i>Achatina fulica</i>	Achatine																																																																						
<i>Emidydae</i>	<i>Trachemys scripta</i>	tortue de Floride																																																																						
<i>Colubridae</i> arboricole	<i>Boiga irregularis</i>	serpent brun																																																																						
<i>Chelidae</i> cou	<i>Chelodina longicollis</i>	tortue à long cou																																																																						
<i>Chelidae</i>	<i>Terepene carolina</i>	terrapine boîte																																																																						
<i>Testudinidae</i>	<i>Testudo graeca</i>	tortue greque																																																																						
<i>Scincidae</i> ciel	<i>Lampropholis delicata</i>	lézard arc en ciel																																																																						
<i>Gekkonidae</i>	<i>Phelsuma spp.</i>	phelsumes																																																																						
<i>Agamidés</i> australien	<i>Physignathus lesueurii</i>	dragon d'eau																																																																						
Famille	Nom scientifique	Nom courant																																																																						
<i>Achatinidae</i>	<i>Achatina fulica</i>	Achatine																																																																						
<i>Emidydae</i>	<i>Trachemys scripta</i>	tortue de Floride																																																																						
<i>Colubridae</i> arboricole	<i>Boiga irregularis</i>	serpent brun																																																																						
<i>Chelidae</i>	<i>Chelodina longicollis</i>	tortue à long cou																																																																						
<i>Chelidae</i>	<i>Terepene carolina</i>	terrapine boîte																																																																						
<i>Testudinidae</i>	<i>Testudo graeca</i>	tortue greque																																																																						
<i>Scincidae</i>	<i>Lampropholis delicata</i>	lézard arc en ciel																																																																						
<i>Gekkonidae</i>	<i>Phelsuma spp.</i>	phelsumes																																																																						
<i>Agamidés</i> australien	<i>Physignathus lesueurii</i>	dragon d'eau																																																																						
<i>Agamidae</i>	<i>Pogona barbatus</i>	dragon barbu																																																																						
<i>Agamidae</i>	<i>Pogona vitticeps</i>	dragon barbu																																																																						
<i>Scincidae</i>	<i>Tiliqua scincoides</i>	scinque à langue bleue																																																																						

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

Article	Texte en vigueur			Texte modifié			Commentaires
	<i>Agamidae</i>	<i>Pogona barbatus</i>	dragon barbu	<i>Sincidae</i>	<i>Trachydosaurus rugosa</i>	scinque pomme de	
	<i>Agamidae</i>	<i>Pogona vitticeps</i>	dragon barbu	pin			
	<i>Scincidae</i>	<i>Tiliqua scincoides</i>	scinque à langue	<i>Iguanidés</i>	<i>Iguana iguana</i>	iguane vert	
	bleue			<i>Polychrotidae</i>	<i>Anolis caroliniensis</i>	anoles	
	<i>Sincidae</i>	<i>Trachydosaurus rugosa</i>	scinque		<i>Anolis sagrei</i>	anoles	
	pomme de pin				<i>Anolis equestris</i>	anoles	
	<i>Iguanidés</i>	<i>Iguana iguana</i>	iguane vert	<i>Gekkonidae</i>	<i>Gekko gekko</i>	gecko tokay	
	<i>Polychrotidae</i>	<i>Anolis caroliniensis</i>	anoles	<i>Chamaeleonidae</i>	<i>Chamaeleo jacksoni</i>	caméléon de Jackson	
		<i>Anolis sagrei</i>	anoles	<i>Chamaeleonidae</i>	<i>Chamaeleo calyptratus</i>	caméléon casqué du	
		<i>Anolis equestris</i>	anoles	Yémen			
	<i>Gekkonidae</i>	<i>Gekko gekko</i>	gecko tokay	<i>Bufo</i>	<i>Bufo marinus</i>	crapaud buffle	
	<i>Chamaeleonidae</i>	<i>Chamaeleo jacksoni</i>	caméléon de Jackson	<i>Ranidae</i>	<i>Rana catesbeiana</i>	grenouille taureau	
	<i>Chamaeleonidae</i>	<i>Chamaeleo calyptratus</i>	caméléon casqué du	<i>Leptodactylidae</i>	<i>Eleutherodactylus coqui</i>	grenouille arboricole des	
	Yémen			Caraïbes			
	<i>Bufo</i>	<i>Bufo marinus</i>	crapaud buffle	<i>Hylidae</i>	<i>Litoria caerulea</i>	rainette de white	
	<i>Ranidae</i>	<i>Rana catesbeiana</i>	grenouille taureau	<i>Centrarchidae</i>	<i>Micropterus salmoides</i>	black-bass, ou perche	
	<i>Leptodactylidae</i>	<i>Eleutherodactylus coqui</i>	grenouille arboricole	noire			
	des	Caraïbes		<i>Clariidae</i>	<i>Clarias batrachus</i>	poisson chat	
	<i>Hylidae</i>	<i>Litoria caerulea</i>	rainette de white	<i>Cyprinidae</i>	<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
	<i>Centrarchidae</i>	<i>Micropterus salmoides</i>	black-bass,	ou	<i>Cichlidae</i>	<i>Oreochromis mossambicus</i>	tilapia	du	
	perche noire				Mozambique				
	<i>Clariidae</i>	<i>Clarias batrachus</i>	poisson chat		<i>Poeciliidae</i>	<i>Poecilia reticulata</i>	guppy	ou poisson million	
	<i>Cyprinidae</i>	<i>Cyprinus carpio</i>	carpe		<i>Poeciliidae</i>	<i>Xiphophorus hellerii</i>	porte épée		
	commune				<i>Poeciliidae</i>	<i>Gambusia affinis</i>	gambusie		
	<i>Cichlidae</i>	<i>Oreochromis mossambicus</i>	tilapia	du	<i>Formicidae</i>	<i>Anoplolepis gracilipes</i>	fourmi « folle »		
	Mozambique				<i>Formicidae</i>	<i>wasmannia auropunctata</i>	fourmi électrique		
	<i>Poeciliidae</i>	<i>Poecilia reticulata</i>	guppy	ou poisson	<i>Formicidae</i>	<i>Pheidole megacephala</i>	fourmi à grosse tête		
	million				<i>Formicidae</i>	<i>Solenopsis invicta</i>	fourmi de feu		
	<i>Poeciliidae</i>	<i>Xiphophorus hellerii</i>	porte épée		<i>Formicidae</i>	<i>Solenopsis geminata</i>	fourmi de feu		
	<i>Poeciliidae</i>	<i>Gambusia affinis</i>	gambusie		<i>Formicidae</i>	tropicale			
	<i>Formicidae</i>	<i>Anoplolepis gracilipes</i>	fourmi « folle »		<i>Formicidae</i>	<i>Linepithema humile</i>	fourmi d'Argentine		
	<i>Formicidae</i>	<i>wasmannia auropunctata</i>	fourmi		<i>Vespidae</i>	<i>Vespula vulgaris</i>	guêpe commune		
	électrique				jaune				
	<i>Formicidae</i>	<i>Pheidole megacephala</i>	fourmi	à	<i>Vespidae</i>	<i>Vespula germanica</i>	guêpe		
	grosse tête				<i>Asteriidae</i>	<i>Asterias amurensis</i>	étoile de mer		
	<i>Formicidae</i>	<i>Solenopsis invicta</i>	fourmi de feu		japonaise				
	<i>Formicidae</i>	<i>Solenopsis geminata</i>	fourmi de feu		<i>Unionidae</i>	<i>Dreissena polymorpha</i>	moule zébrée		
	tropicale				<i>Ampullariidae</i>	<i>Pomacea canaliculata</i>	escargot pomme		
	<i>Formicidae</i>	<i>Linepithema humile</i>	fourmi		<i>Aphididae</i>	<i>Cinara cupressi</i>	puceron de cyprès		
	d'Argentine								

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

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

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

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

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>Albizzia 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 diplotricha</i> (syn. <i>M. invisa</i>)	Pinaceae <i>Pinus caribaea hondurensis. x Pinus elliottii</i> Hybride de Pinus	
	Labiataeae <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>Albizzia moluccana</i> , <i>Falcataria moluccana</i>)	Asteraceae <i>Pluchea</i> spp. [<i>P. indica</i> , <i>P. odorata</i> , <i>P. caroliniensis</i> , (syn. <i>P. symphytyfolia</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>	

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

Article	Texte en vigueur	Texte modifié	Commentaires
	<i>Cactaceae</i> <i>Pereskia aculeata</i>	<i>Salviniaceae</i> <i>Salvinia molesta (syn S. auriculata)</i>	
	<i>Poaceae</i> <i>Phragmites australis</i>	<i>Araliaceae</i> <i>Schefflera actinophylla</i> arbre à ombrelle	
	<i>Poaceae</i> <i>Phyllostachys flexuosa</i>	<i>Anacardiaceae</i> <i>Schinus terebinthifolia</i>	
	<i>Pinaceae</i> <i>Pinus caribaea</i>	<i>Solanaceae</i> <i>Solanum mauritianum (syn S. auriculatum)</i>	
	<i>Araceae</i> <i>Pistia stratiotes</i>	<i>Bignoniaceae</i> <i>Spathodea campanulata</i>	
	<i>Fabaceae</i> <i>Pithecellobium dulce</i>	<i>Cyatheaceae</i> <i>Sphaeropteris cooperi</i>	
	<i>Asteraceae</i> <i>Pluchea spp. [P. indica, P. odorata, P.caroliniensis, (syn. P. symphityfolia)]</i>	<i>Asteraceae</i> <i>Sphagneticola trilobata (syn. Wedelia trilobata)</i>	
	<i>Myrtaceae</i> <i>Psidium cattleianum</i>	<i>Bignoniaceae</i> <i>Tecoma stans</i>	
	<i>Myrtaceae</i> <i>Psidium guajava</i>	<i>Acanthaceae</i> <i>Thunbergia grandiflora</i>	
	<i>Poaceae</i> <i>Sacciolepis indica</i>	<i>Turneraceae</i> <i>Turnera ulmifolia</i>	
	<i>Salviniaceae</i> <i>Salvinia molesta (syn S. auriculata)</i>	<i>Typhaceae</i> <i>Typha dominguensis</i>	
	<i>Araliaceae</i> <i>Schefflera actinophylla</i> arbre à ombrelle	<i>Commelinaceae</i> <i>Zebrina pendula (syn. Tradescantia zebrina)</i>	
	<i>Anacardiaceae</i> <i>Schinus terebinthifolia</i>		
	<i>Solanaceae</i> <i>Solanum mauritianum (syn S. auriculatum)</i>		
	<i>Bignoniaceae</i> <i>Spathodea campanulata</i>		
	<i>Cyatheaceae</i> <i>Sphaeropteris cooperi</i>		
	<i>Asteraceae</i> <i>Sphagneticola trilobata (syn. 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>		
<p>Article 250-3 APS</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</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>

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> <p><u>Famille</u> _____ <u>Nom scientifique</u> _____ <u>Nom courant</u> _____</p> <p><i>Leporidae</i> <i>Oryctolagus cuniculus</i> lapin</p> <p><i>Parastacidae</i> <i>Cherax quadricarinatus</i> écrevisse</p> <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> <p><u>Famille</u> _____ <u>Nom scientifique</u> _____ <u>Nom courant</u> _____</p> <p><i>Myrtaceae</i> <i>Psidium cattleianum</i></p> <p><i>Pinaceae</i> <i>Pinus caribaea</i> pinus</p>	<p>des motifs d'intérêt général et après évaluation des conséquences de cette dérogation.</p> <p><u>Famille</u> _____ <u>Nom scientifique</u> _____ <u>Nom</u> _____ <u>courant</u> _____</p> <p><i>Leporidae</i> <i>Oryctolagus cuniculus</i> lapin</p> <p><i>Parastacidae</i> <i>Cherax quadricarinatus</i> écrevisse</p> <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> <p><u>Famille</u> _____ <u>Nom scientifique</u> _____ <u>Nom courant</u> _____</p> <p><i>Myrtaceae</i> <i>Psidium cattleianum</i></p> <p><i>Pinaceae</i> <i>Pinus caribaea</i> pinus</p> <p><i>Pinaceae</i> <i>Pinus caribaea hondurensis. x Pinus elliottii</i> hybride de pinus</p> <p><i>Poaceae</i> <i>Phragmites australis</i></p>	<p>de la filière Forêt-Bois</p>

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

Article	Texte en vigueur	Texte modifié	Commentaires
	<p><i>Poaceae</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>	