

PROJET D'ORDRE DU JOUR

! "# \$ % ! &
' () ! * & +

, " % .
Conseil de l'Europe,
' () ! * & ' \$ \$

- # \$

/01 - 0 ! ! % (3 " *))

! ! ! " * 5)

10 - 201 ! ! % (3 " *))

(')
! ! ! " * 5)

! " # " " # " " \$ Le projet d'ordre d & j c
% ! " " & # ! \$ # % () * d & j "

(+ ! " \$ % ! " , - ! Lorsque ' un d o c u m e n t , % ()
% ! " # ! " " - ! % 0 " (- , % 0 l ' " ")
% % " - # # # " " \$ " ! " " (# (

! \$ % % " # # \$ 1 % % % (% # \$
% % * # 6 % ! ((% % %) " % . (#
! ! ! " # & " # (% % (% % #

2 % + ! * 3 ! 6 * " " 3
, 2 " # ! 4 , 2 (" " 4 0
, 2 " " , % " # ! , 2 (" " ! \$
! \$ 6 * * 3 *
5 " * & % & 3 , 2 (" " \$\$\$
, 4 ! # ! \$\$, 2 (" " % % 7
, 2 " # ! % %

\$ &
distribués, sauf s'ils on
(& ! " ! #

! " \$, # " # " + % # ! 8 \$ # " ! & 4 !

" " * % (3 + (" *
9 " ;;<1=>@>A< >@:
2 " # ! 4

! (! \$.!" "
9 " ;;<1=>@>A< >@:
2 (" " 4 0

0) % (* "
B 9 8 C > ; D % E

Projet d'ordre!
B 9 8 C > ; D % E , - #

0 ' ! + + % #) ") % (3
+ (" *
2 - F \$
B 9 8 C > F = E

.) ! + .) . #) ") \$. ! " "
. # . "(
< - "(\$
B 9 8 C > F = E # ,

10 + + ! " # (" (3 8) "(" "
' # (" \$ % (3 " *))
:
! 4
B 9 8 C > 5 A E

+ + ! " # (") \$ 8 .) "((!
' # . (. " . \$! " * 5)
:
" 2 (" " , - #
4 0
B 9 8 C > 5 A E

: " \$ # ! <
9 # ! 4
B 9 8 C > 5 A E

: " < (, - #
9 ((" 4 0
B 9 8 C > 5 A E

90 ! ! : % (3 # 3 + -)
\$ # &

! ! :) # 3 +)
(" # (* , #

; 0 ! * (

! * (

G 8 " 4 " "
B 9 8 C > 5 A E

8 " " 4 0
B 9 8 C > 5 A E , - #

G 8 " 4 " "
B 9 8 C > 5 A E

8 " " 4 0
B 9 8 C > 5 A E , - #

G 8 " & % % , " "
7 # ! 4
4 # = % % \$ \$ " 2 \$ \$ " " 4 " "
' Europe
B : E
= ! 4
B 9 8 C > 5 A E

2 % * " (, - #
(7 % 4 ' 0
' Europe
B : E , - #
= 4 0
B 9 8 C > 5 A E

20 (" \$ \$ * (")
> % % : \$ 6 %
1 - = 2 2 4 4 = - " = , 4 \$ %
C " ! " \$ > - < ; 4

. \$. * (") " (" \$)
> % % 3 : ! 6 %
1 - 2 2 = 4 4 = - = , 4 \$ %
> & \$, C > - < ; 4

4 ! ! \$ % # !
" "
0 B 9 8 C > E

4 ! \$ " \$ % " , ## \$
" ((# ##
B 9 8 C > E

0 8 \$ (# \$ * - !) !) \$ (< ! -) , - #
+ +) 3 " % % # (%) + +) " , - #
B 9 8 C > 5 A E B 9 8 C > 5 A E

0 19 (3 ')) " % (" 3)) 19 ')) " ! " * 5)
, : ! , \$

1 0 \$ # \$ > (% " (, - #
B 9 8 C > % E * B 9 8 C > % E *

1 0 2 \$ & " # 6 * projet d'ordre du , ## \$.
B 9 8 C > ; D % E * B 9 8 C > ; D % E * #
##

< " , * = * (\$ \$ " , ## \$
B 9 8 C > E B 9 8 C > E #
##

/ 0 + ") ((! \$ " (3 * ") 5 * \$ + ") (() ! \$) . . " , # -
) = " () " + * \$))) " # #
B 9 8 C > E B 9 8 C > E

0) " % (3 " *)) ! \$) > .) ") 5 * \$) (# . !)
8 # !) " * 5)

= ! ! * - * # ! > 4 \$ % \$ (! , 7 * " , ## \$
2 " > 0 % (" #
1 0 B 9 8 C > E G B 9 8 C > E G ##

\$ # " - " 4 " % J (- , - #
" % # * " > " 2 J " % " > 0 % (, - #
! 4 % (* (% " " (#
B 9 8 C > E B 9 8 C > E 4 0

2 \$ & " # " 2 " ! 6 * , %) " ((* ' , ## \$
> # ! > " 2 " l' article 64 des Règl #
1 0 B 9 8 C > E B 9 8 C > E ##

0 8 (" % ? # \$ + # #) ((' (! (" ! \$. + #
\$ # \$

2 \$ & " # # \$ 7 # 6 * , %) " (\$ " " , ## \$
! 2 # \$ & d'octroi du statut d' #
: " (\$: ##
1 0 B 9 8 C > E B 9 8 C > E

0 ? # \$ " * " \$ \$ # (") \$ # (") \$ # \$) (. * " \$)

8 " - < - # 8 " - < - (" , - #
\$

A ! " # : 2 & , 8 - (" \$, -
' -

- # & - (" \$, - #
4 " 4 "
B 9 8 C > 5 A E B 9 8 C > 5 A E , - #

10 ? # \$ " * " \$ + # # . + # (\$ # \$ (. * " \$
> % # : " * > (% 7 " : " * , - #
H & # A ! & - 6 7 3 " A ! & - 6 , - #
" * % \$ " (* % % \$

90 # \$))! (**Débat d'actualité**

;0 (3= !(3 "("(=! , - #
1 0 B 9 8 C > 5 A E B 9 8 C > 5 A E

20 ! " ? # \$ + # # @ A ' + " ! . " \$. + # (, - #
B 9 E \$ # \$ B 9 E

0 , # \$ B \$ 8 C 8 : , # \$ B \$ 5
B 9 8 C > E B 9 8 C > E , - #
% # ' ,

0 8 \$ + "()) + \$ % (3 !)) + \$. \$ + "(! ")
! 8 **I ' Europe**

264= 8 8reau de l' APCE , - #
B E B E

8 # 264= % % Bureaux des groupes | , - #
B E B E

4 \$\$ 264=! * 4 \$\$ n à l' APCE sur , - #
! 4 \$\$ # : " 4 \$ (" :
; ,D & -) *
B : 6 < E B : 6 < E

6 " " & ! 4 = <9 " 7 " F " <9 " 4 " = , - #
7 (%
B 9 8 C > 5 A E B 9 8 C > 5 A E

B H ! " E B * " E
B A . E B A . E

6" " & " < \$ -4! # ! F '6" " < \$ 2-(" , - #
4 \$\$ # : - " 7 " " 4 \$ (" : -
7 (%
[B 9 8 C > 5 A E](#) [B 9 8 C > 5 A E](#)
[B H ! " E](#) [B * " \(E](#)
[B A . E](#) [B A . E](#)

/0 ++ ((% D ")() % (3 % + (.) D ")() ! \$)
! D l ' Europe

4 * . #! ! \$ 6 * (" 4 0 # , - #
4! \$! % # ! 4 \$\$ # : % (" " 4 \$ (" :
2 " . ! ! 4 \$\$ F % 7 * 4 \$, - #
:
[B 9 8 C > 5 A E](#) [B 9 8 C > 5 A E](#)

5 * \$ < * \$

Analysis of the steering 6 & " \$ " " \$ (, - #
[B 9 8 C > E](#)

6 " " % # ! 4 FF9 \$ > % % ((" "(4 FF9 , - #
,G F \$,G "(\$
[B FF9 E](#) [B FF9 E](#)

0 ! " ++ ((% (3 ") + (. ! . ") .* ")

L ! * \$ 4 4 > > (M ! * 4 0 4 , - #
D &) *
[B " " \) E /](#) 0
[B A . E](#)

4 \$ \$! 4 \$\$: \$ " 4 0 4 \$ (" , - #
> (
[B 9 8 C > 5 A E](#) [B 9 8 C > 5 A E](#)

4 , % \$ 6 " " % (4 4 \$ (" , - #
4 4 \$\$ # ! > (#
[B 9 8 C > E](#) [B 9 8 C > E](#)

=C % # % . Priorités de l'UE en , - #
= % , avec le Conseil de l'
[B G G E](#) [B G G E](#)

0 D ("*") % (3 ! !: "))) .!" ") ! !: ())) " , - #

[B 9 8 C > E](#) [B 9 8 C > E](#)

0 + (\$ % " () \$ ") . ." + " () ,
B 9 8 C > 5 A E B 9 8 C > 5 A E .
#

10 (3 !) ")))

\$) " * % (3 + (" * \$ F (! \$. ! " "

() % (3 " : (+) G " * ()) # 3 ") . ! " ") G
: ! - < - > \$ \$ - < < -

→ ! 4 8 < → %) " (< " 8 " 4 0