

D

Alex Adler

! "#\$%&'()*+,-./:;=<?@A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z [\] ^ _ ` a b c d e f g h i j k l m n o p q r s t u v w x y z { | } ~ ¡ ¢ £ ¤ ¥ ¦ § ¨ © ª « ¬ ® ¯ ° ± ² ³ ´ µ ¶ · ¸ ¹ º » ¼ ½ ¾ ¿ À Á Â Ã Ä Å Æ Ç È É Ê Ë Ì Í Î Ï Ñ Ò Ó Ô Õ Ö × Ø Ù Ú Û Ü Ý Þ à á â ã ä å æ ç è é ê ë ì í î ï ð ñ ò ó ô õ ö ÷ ø ù ú û ü ý þ ÿ

, 1&=#/, \$+4\$''&-/\$*+9#321+, \$=&4)2C#84 "\$>+99#/#42
hc`Yy Yh.YVUA.fcca k\Yb`=gdchhX`UÜñ`UbXYX`cb`
1
0&81#8>32/'\$84>\$, =82%#

Ugj[b]ÚWbhdLfhcZa m]Z'A Ufj]b k ci `XVMWta Yž=
Y c]XYX'a mgk]b[žhU_]b[Ů][\hLbX'a U_]b['UZk `Udg
a mŮfghYZZcfhrc f]X'a ngy' ZcZA Ufj]bŮjdfYgYbWž=k Ugj

z), \$!-, 288\$, 1&=#/3\$
"&-\$18: #4&21+402&9#8/\$ "&-): #287#421&- , 84>, &&9\$

% `5hYhYja Y=X]Xbch_bck h.YÜñj]bLa YžVi hgca Yhja YUZYfci fŮfghYbWzi bhYf`=XYM]XYX`=g`ci `XVM`]hA Ufj]b`

ck.b'UWzfx" C bYXUm=bcj]WXUdUJf'cZU]Ygk \]m]b[' .

UcbY/h\Uhk Uj\Y`Ujhgfk"@j]b[k]h'cbYUm
k UjUMi fXyb'=Wzi `XVUfZU'YUghVf]YUñVi htk.c'cf`

hc YfUX]WNY'h\YybhfYVUhfcca Ümldcdi `Ujcb VmLbm

(' \$01-(02\$ 3\$, *\$0' 45(6\$5(7' \$0' (7-07\$8571\$2-01\$' 712)9\$
: , 7\$, \$0' , .<\$*75..\$-0=(' 8.2<62\$7124\$- (<\$*7)5=2\$, >\$-\$
Wzlj YfgJhcbicbcVWUjcb"=ÜbU`nUWwchYXhLhA Ufj]b`
8- *\$-\$->)7\$' 3\$4?\$.532@

A12\$(2B7\$<-?\$.3\$' , (<\$C-)D5(\$\$.75(6\$<2-<\$' (\$15*\$: -0=\$
' (\$712\$0' , (72)7' >@\$;\$*1' , .<\$1-D2\$*22(\$57\$0' 45(69\$;\$
*1' , .<\$1-D2\$: 22(\$1->>?571-7\$12\$8- *\$6' (29\$;\$*1' , .<(E7\$
\UjYVWfYX'g'a i W'cbYk UhcfhYchYfUwci hUÜm'i
F, 7\$*225(6\$C-)D5(\$: 2..?\$, >\$71-7\$4') (5(6\$1,)7\$.5=2\$12..\$
; (\$71-7\$:)523\$4' 42(7\$. ' ' =5(6\$<' 8(\$-7\$1549\$;\$*-8\$C-)D5(\$
3')\$81' \$12\$7), .?58-*6\$-\$3)52 (<\$;\$1-<\$7')42(72<\$C-)D5(\$
71)' , 61' , 7\$712\$>)542\$ 3\$15*\$5329\$- (<\$12\$1-<\$.8-?*>, 7\$
i d k]h' a Y"=ÜbU`m i bXYfgtccXhYfYUjcb'=fYgYbYX'
C-)D5(\$*\$ 4, 01\$8-*\$: 20-, *2\$12\$<5<(E7\$)2*2(7\$42\$H')\$
-.\$;\$=(' 89\$12\$. ' D2<\$42\$&2\$1-<\$: 22(\$712\$: 5662)\$4- (9\$
-8-?*57' .2)-75(6\$4?\$', 7: ,))*7*9\$- (<\$71-7\$' (.?4-<2\$
42\$1-72\$154\$4')2\$, \$32.7\$72))5: .2\$3')\$712\$8-?\$.7)2-72<\$
C-)D5(9\$- (<\$;\$85*12<\$;\$0' , .<\$4--=2\$57\$, >\$7' \$1549\$: , 7\$' 3\$
0' ,)*2\$57\$8-*57' '\$-72\$;\$50=2<\$, >\$15*\$: ' <?\$8571\$-\$->2)\$
7' 82.\$- (<\$71)28\$57\$-8-?@

I 12(\$\$.5D2<\$8571\$71249\$;\$7')42(72<\$4?>-)2(7*\$
-.4' *7\$0' (*7-(7.79\$- (<\$712?\$.8-?*>, 7\$, >\$8571\$42\$
J)' 85(6\$, >9\$712)2\$82)2\$7542*\$;\$)2*2(72<\$71249\$: , 7\$
712?ED2\$(2D2)\$2*2(72<\$42\$K*\$3-)\$-\$;\$0- (\$72..9\$712?\$. ' D2\$
42\$A12?\$.8-?*57' .2)-72<\$4?\$', 7: ,))*7*9\$(' \$4-772)\$1' 8\$
1-<\$;\$7)52<\$7' \$0' (D5(02\$7124\$71-7\$;\$1-72<\$7124\$A12\$
g'ck Yf ZY'gä][\hmcbyrnbck hLhYhYÜ]YgUFY[cbY"
A12\$1' , *2\$22.*\$45617?24>7?8571' , 7\$4' 4\$- (<\$-<@

(' HWWb]WÜ`m=VWbñidfcj Y'hLhYX'YXUX Ürik UjA Ufj]b UbX'bch\jg']Z'cb[Wta dUb]cbcf'gca Y'chYfÜhãVi h=Vti `XZY']H'

!"#\$%&' (') * + , (- . # / # !

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

Kenlie Rohrer

#k Ujk \U=]hYXhY[ckbz]h]hgUck]b[XYd!Vi Y' I
 .I
 - S A ,I , ,
 .M I
 .N , ,
 .
 A I ,I .I I
 , , H , ,
 , .I
 , I I , I ,
 .T I , .M
 - I , ,
 , .M .I
 .A I . H , ,
 , I .I ,
 I , .A , , .I
 , I ,99 ,
 , I 5o.I .L , .T
 - , H
 a Y"=kU_YX]b ZcbhcZUa]ffcZg]U]b[U[f]bk]h hY'
 , . I I
 I , .A ,I ;
 .I , !S , , .I
 , S ? H .
 , .
 .I , , I I .
 .I h h ha r elo e?I I I I
 .I , , .A , ,I

(' 1\$2' 34.515.6\$754.5157\$86\$19-1\$: (' ; .57<5-\$>6\$-1' 3*\$
35)<57\$; ?19\$9?*\$-1' 3*\$) \$* 3519?(<\$<' 7.6-\$A(\$- (<5.6
.<91\$-\$-85-195)6- (7*\$1)- (<.57\$(\$49- (1' 3\$)' 45\$45-).*\$
-\$: ?*\$7-?(1?66-\$9, *957\$; ')7\$; 9?*(45)57\$-2)' **\$1; '\$.74*\$-\$
C?15*\$)-2: 57\$, 4\$36\$*4?(5-\$C), ?*5*\$- (7\$. ' D5\$

8.' ' 357-\$

E\$-3\$7)-3-1?2-\$&5\$85.1\$(' (5\$ B\$19?*\$E\$-3\$*,)5-\$E\$-3\$
-.3' *1\$-.; -6*\$*,)5-\$

! "#\$%&' (\$")*+,\$-).\$ "/0/1"23'&)' *4'\$%*("\$"-,-)*+\$
'/. 'A.-657\$(\$36\$95-7\$?: 5\$-\$, ..-86-\$E1\$, ..57\$35\$1' \$
.5546\$36\$95-7\$: (' 2: 57\$-44)' 4)?-15.6\$ (\$9?\$8-)5\$
295*1-\$F.-6?(<\$; ?19\$36\$9-?)67)5(2957\$(\$*; 551(5**\$- (7\$
1, 38?(<\$1' ; -)7*\$*.5546E\$* 3?.57\$-<-?(=\$G' 351?35*\$E\$-3\$
-3-H57\$-1\$9' ; \$*, 225**B, ..6\$E\$2- (\$75\$1' \$36*5.B-\$

&5\$; -*\$1?)5768, 1\$(' 1\$B)' 3\$-2: \$ B\$*.554-\$1)' 3\$
: 554?(<\$, 4\$195\$-21-\$

E(\$195\$3')?(<6E\$2', .7\$(' 1\$95.4\$8, 1\$855.\$?: 5\$E\$; -*\$
-\$)-88?1\$5(*(-)57-\$E\$; -(157\$1' \$. ,)29\$' , 1\$B)' 3\$, (75)\$195\$
2' D5)\$-\$- (7\$), (\$B')\$195\$9?..*\$E\$; -(157\$1' \$(5D5)\$.' : \$8-2: =\$
E\$; -(157\$1' \$(5D5)\$B-..\$(\$.' D5-\$C, 1\$; 5\$*1?..\$9-7\$*' \$. ' (<\$
, (1?.\$195\$(<91\$; ' , .7\$5(7-\$E\$<, 5**\$E\$J, *1\$; -(157\$9?3\$1' \$
; -: 5\$, 4\$1' ' -\$E\$; -*\$1?)57\$ B\$85?(<\$-.' (5-\$

K; 5(16\$3?(\$, 15*\$-15)6195\$-.)3\$; 5(1\$ B\$-\$L 5\$*-1\$, 4\$
-1\$195\$*-35\$1?356-; ; -)7\$- (7\$*9?B166\$35\$*96?(<\$-; -6\$
B)' 3\$9?*\$1' , 29-\$&5\$<' 1\$, 46*5-)29?(<\$B')\$9?*\$2.' 195*\$E\$
; -*\$*9-357\$-1\$9' ; \$2'.7\$E\$85.1\$; ?19' , 1\$9?3\$(5M1\$1' \$35-\$

K Y'gj` Vti `XbññÚbX'a rã]gg]b[YUff]b["
Î K \Ybñai ÚbX]ññnai Vb'di h]h]b Ub Ybj Y'cdY'UbX'
3-?.\$1\$1' \$356V\$E\$*-?76)6?(<\$1' \$<)?(\$0P: -66V\$95\$)54.757-\$
E\$; ' (75)\$7B\$95\$: (5; \$E\$; -*\$1' :?(<-\$5&80"#91"#/(#)6'\$
,)\$"\$7'89*(\$- '*0"#\$: "#/(.\$''\$7'\$%+%)*8

&5\$*-7\$95\$4)?75*\$9?3*5.B\$' (\$85?(<\$9' (5*168, 1\$E\$9-7\$
195\$*1)- (<5*1\$855.?(<\$95\$; -*\$.6?(<\$1' \$35\$195\$; 9' .5\$1?35-\$
&5\$*1' 4457\$9?*\$; ' 88.6\$1), 2: \$-1\$195\$2,)8-\$&5\$: ?**57\$
35\$' (\$195\$2955: -\$A\$(\$25\$<5*1,)56E\$19' , <91-\$E\$<' 1\$' , 16
; -6?(<\$.?<91.6-\$

OK9- (: '\$' , \$B')\$4.-6?(<\$4)515(7\$; ?19\$356V\$E\$*-?7-\$
OQ' ' 78656V\$95\$*-?7-\$

&5\$(5D5)\$B' , (7\$36\$5-))?(<6- (7\$E\$(5D5)\$*-; \$9?3\$
-<-?(\$

! "#\$%&' (\$")*+,\$-).\$ "/0/1"23'&)' *4'\$%*("\$"-,-)*+\$

Out the Kitchen Window

C . W

!"#%&'()*+,-./0123456789:;
%&'()*+,-./0123456789:;
7&4)'A\$.)8\$B#8-984)'0\$!''.)\$/'7#8*)*\$13)55A\$.)8\$
,#4/\$.&-.)/\$3#45*\$.&6)\$'8-\$,#4\$98-#\$.)\$-#-&5\$3&/C=>\$
%='&\$B#5*\$&,\$98\$D&84&/,\$88*\$%#+'9--98@&-\$+,\$*')'(A\$
98-)/69)398@&\$+,\$@/&8*:&-.)/\$:/&\$7&7)/\$#8\$E&F9\$
G)/+&8,C%\$.&6)\$'#\$+&8,\$H4)'-9#8'A\$;4-\$54B(95,A\$.)\$.&'\$
&8'3)/'C

|||

J8;/9*5)*\$:&'B98&-9#8\$39-. \$7#59-9B&5\$9*)#5#@,\$9'\$8\$
XYUb]b[WUfUWf]g]VtZhYA]XXY'a Lbb Zb]m'
2#5:\$8*\$K&88&\$?9**)+&88A\$-3#G)/+&8'\$3. #\$/)3\$
47\$48*)/(\$K9-5)/='E&-9#8&5\$''#B9&59'+&8*5\$+))/@)*\$
LjGcV]U'8Ya cVUhg\Y VVYb'a Ucf]bU'i YbWg'
#8\$. #'\$)/#48*\$\$.)+98\$+/#)3&,'\$.&8\$#8)0\$8#-\$
#85,\$.&'\$.)9/\$8B-969'+\$;/#4@.-&9*\$88*\$8--)-8-9#8\$-#
48*)/)/6)*\$K#5#B&4'-\$'4/696#/'98\$.)\$L&5-9BA\$.)9/5
48&7#5#@)-9B\$)*9B&-9#8\$-#7#59-9B&5\$)*4B&-9#8\$. &'\$
;)8\$7&/&+ #48-\$-#+\$, #38\$7#59-9B&5\$@/#3-. C\$M'&\$&\$'4&5N
B9-9F)8\$B# +98@#\$:&@)\$98\$O#8&5*\$P/4+7=' \$M+)/9B&A\$
%6)##; ')/6)*\$\$.)\$39*)\$'7)B-/4+\$#:\$7#59-9B&5\$9*)#5#@,\$
hUh]gU'Ufci bX'a YzLbX'a mg]UfVt hC'UbX'a mrd'UW'
39-. 98\$9-\$.&'\$.)8\$B. &/&B-)/9F)*\$; ,&8\$)075#/#-9#8\$98-#
h.Y'dLghLbX]hg]bU'i YbW'cb h.Y'dfYgYbhzZfca h.Y'
7/)(6&5)8B)\$#:\$)Q-/)+)9*)#5#@9)'&8*\$\$.)9/#77#'9-9#8\$
hC'h.YYbXi f]b['Ya d'cna YbhcZ]XYc'c[nrc XYUbYh.Y'
i bXYUbUY'Y'

R/&8B#9'\$R&BB. 989A\$S/#:)'#/#\$:#\$TB#8# +9B'\$&-&

h.YI b]j Yfg]hmcZ h.YGcfVcbbYzXYUbYg]XYc'c[nLj
!&\$,'-)+\$:#/9U4'-9:;98@&\$.)\$3&,\$.)\$3#/5*\$9'\$88*V
#/'\$. #45*\$;)>\$WR&BB. 989\$XYZ[C\$R#/#. 4 +&8'\$3. #&/)\$
B#8' -&8-5, \$):-\$39-. #4-\$88'3)/'&88*\$')(\$-#B/)(&-)\$-.)9/\$
#38A\$&*.)/8B)\$-#9*)#5#@,\$#::)/'\$'9+75)\$'54-9#8'\$-#
B#+75)Q\$7/#;5)+ 'C\$2.)8\$:&B)*\$39-. 48/)'-A\$:&/A\$88*\$
B#8:4'9#8A\$.)\$3)9@.-)*\$; 5&8(-)-#:\$9*)#5#@,\$B#+:#/-'\$
-.)98*969*4&5\$2. 95)\$)Q-/)+)\$)Q&+75)'\$)Q9'-A\$9*)#5#@,\$
*#)'8=-\$8)B)'&/95,\$9+75,\$)Q-/)+9'+0\$)59@9#4'\$;)59):A\$
7#59-9B&5\$8\$9@8+)8-A\$88*\$6)@)-&/9&89'+&8/)8&55\$)Q&+75)'\$
#:\$,'-)+ '\$B. #'\$)8\$; ,98*969*4&5'\$- &-\$*/96)\$-.)\$3&,\$.),\$
98-)/&B-\$39-. \$.)\$3#/5* C

|||

%'9-\$47\$98\$+,\$B. &9/C\$!%(8#3\$7)#75)&/)8=\$-479*C\$P.),\$
#8=\$U4'-B. ##')&88\$9)#5#@,\$;)B&4')9=-'\$.)/)\$L4-\$9\$
')/9#4'5,\$B&8=\$9+&@98)\$;)98@'3&,\$*\$', \$7/#7&@&8*\$&\$-#
- &-\$*)@/))C>

! \#4\$. &6)\$-\$48*)/ '-&8*A\$9=-'\$8#-\$&; #4-\$.)\$
7/#7&@&8*\$&C%=\$&; #4-\$.)\$7)#75)9=-'\$89+)*&-A\$9=-'\$
&; #4-\$.)&/C\$R)&/A\$B#8:4'9#8A\$8@)/C\$P. #'\$)&8/)\$.)\$
3)#7#8'\$#:\$98*\$B-/98&-9#8A\$8*\$K9-5)/\$. &*\$\$.)+98\$. 9'\$
&/)8&5C>

|||

%8\$&\$*, 98@&2)9+&/)\$)74; 59B\$. &-\$3&'#6)//48\$39-. \$
)B#8#+9B&8*\$7#59-9B&5\$-/-9)A\$)8'9#8&8*\$48B#8-/#5\$)*\$
:)&/3&'\$/&+7&8-\$88*\$+&89:)'-)*9'-)5:98\$7#59-9B&5\$/9#-'\$

X]gfYggYl U\mk \nh\Ynfi dgYhLbX'La]b[UgdfWjUW

!"#\$%&'()*\$)&\$*&)+\$,&'-\$!")."/&."0\$1#(234\$*)3\$
235!2!/!)%\$#5\$!")\$67895\$5'.2#:\$-\$)%2#\$.'3!#.!;\$<'=)&\$

Works Cited

A EA: A -F H

D

Rita DiSibio

O-(1, -12\$*\$-\$4, ((5\$673(18\$5', \$9(' : ;\$<3442)2(6\$
=>' (1.' ?2)-63' (*8@9\$\$.392\$6' \$*-58\$ 4\$*B->2*\$-(C\$.2662)*\$
?-*72C\$6' 12672)\$6' \$\$(C3>-62\$: 7-60*\$673*\$-(C\$: 7-60*\$67-6E\$
AS: '(C2)\$34\$-..\$672\$B2' B.2\$*F, 3*72C\$6' 12672)\$' (\$672\$
G, *\$673*\$?') (3(1\$)-2\$-\$-(1, -12E\$H7-6\$: ', .C\$36\$*', (C\$
.392;\$H', .C\$36\$G2\$(3>2;\$I)\$: ', .C\$36\$*', (C8\$ASC' (D6\$
9(' : 8\$J2)?-(:;\$
AS.-, 17\$*\$A\$*62B\$6' \$672\$1)', (C8\$3?-13(3(1\$?5*2.4\$-\$*
U'YHfVfYU]b[ZFYUbxUcUj]b[Uk Lh]b hYk]bX''
I)\$?-5G2\$A\$-?\$-\$*B->2E\$
H7-6\$: ', .C\$A\$G2\$-\$*B->2\$4');\$I)\$4');\$ 7' ?;\$K(C\$
: 7-6\$93(C\$ 4\$*B->2;\$K(\$-B' . ' 1263>\$' (28\$B)' G-G.5E\$A\$422.\$
.392\$A\$-: -5*\$72-\$)B2' B.2\$*-5\$6-92\$, B\$*B->2L@\$G, 6\$)2-..58\$
hYria YUbT nci 'a UrcbntU_Yi d'gdUW]Znci 'U]brc'a m
B3>6,)2\$B2)42>6\$3C2-. '\$ 4\$7, ?-(365E@\$
M' ?263?2*\$672*2\$>' ?G3(-63' (*\$ 4\$*B->2*\$-(C\$
.2662)*8\$672*2\$=: ')C*8@\$7-N2\$: 7-6\$A\$>-. \$7-)-C\$?2-(3(1*\$E\$
O725\$?2-(2P->6.5\$: 7-6\$6725\$*-5\$6725\$?2-(8\$: 7-6\$6725\$
-)2\$6' .C\$6725\$?2-(0\$>72*68\$6R*73)68\$7-3)8\$26>E\$A\$-.*' \$7-N2\$
: 7-6\$A\$>-. '\$ 46\$?2-(3(1*\$E\$O72*2\$-)2\$672\$: ')C*\$B, . *3(1\$
: 367\$*, G62P68\$672\$: ')C*\$?2-(3(1\$?')2\$67-(\$: 7-60*\$G22(\$
13N2(\$6' \$672?0\$-.3N28\$7-BB58\$B-3(8\$26>E\$
K(C\$*' ?263?2*8\$>6, -.5\$*' ?263?2*\$?')2\$ 462(\$
hLubchz=Ubx'a ngY ZFYU]n]b[]h]gfUfYhc UbXUrfi `m
7-)C\$: ')C\$67-6\$3*(D6\$*2>)26.5\$*' 46\$3(\$*' ?2\$>' (62P6\$
')\$' 672)E\$K(C\$A\$673(9\$*' ?263?2*\$: ')C*\$-)2\$6-, 176\$
C3*1, 3*2C\$6' \$, *8\$-\$34\$.2-) (3(1\$672\$6), 2\$*' 46(2**\$' 4\$672\$
: ')C\$: 3..\$*' ?27' : \$G)2-9\$672\$4-G)3>\$' 4\$*' >3265E\$
H73.2\$A\$: -.9\$6' \$-.*\$-462)\$*62BB3(1\$' 44\$672\$G, *\$673*\$

?') (3(18\$A\$-?\$B.2-*-(6.5\$*,)B)3*2C\$G5\$-(3\$?-12E\$S' 8\$
bchLb]a U[Y"FYUW]cb"=La d'YUjLbhmgj fdf]gyXVrU
fYUW]cb=gy]b hYk]bXck icZga Yg]YbWVVi]X]b['
AS(2N2)\$>-)2C\$6' \$2-)(672\$(-?2\$ 4E
AS-?\$C3*6)->62C\$G5\$672\$: -5\$73*\$4-C2C\$')-(12\$R*73)6\$
UWVbi hYXh.YUUbYggcZ.]gWYgzhYk LhYhYVchca '
' 4\$73*\$G' P2)*\$B, *72C\$-1-3(*6\$672\$G., 2\$ 4\$73*\$I2-(*E\$A\$.392\$
672\$: -5\$73*\$G->9: -)C*\$G-*2G-..\$>-B\$73C\$73*\$, (: -*72C\$
7-3)E
O7)22\$.2662)*\$B' BB2C\$3(6' \$?5\$72-C0\$
U\$1 \$V\$E\$
M22\$673*8\$673*\$3*\$: 75\$-(1, -12\$*\$-\$4, ((5\$673(1E\$
6YVU gY]b hYX]V]cbUfnzFYUW]cb' ↑gha YLbgLb'
3?-12*\$22(\$(\$-\$?3))')\$')\$-\$*73(5\$*,)4->2E\$U, 6\$360*\$?')2\$
67-(6\$7-6E\$A60*\$-\$422.3(18\$-\$?2?')5\$67-6\$3*(D6\$-\$?2?')5E\$

UbricZhYUby

