

CTP PC ΔP LΔ.J.P9V DL ΛPc

9ΔC69. LY ΔUΔ. σ <PΠΔLΔ.ο
 ΔΔ- 6P26. σ LΔ.J.P9Δ.Δ σCΔ.9Δ.2
 ΓΔ σ 6.CPΔ.Δ Δ.Σ ΠΛΣ. P UΔ. PC
 Δ. <PΠΔL. σ LσC 4r. ~ ΔθC ΔP Δ
 Δ. UΛCCL> σ<.CΔΔ. ΔΔΔ ΔP ΓΔ Δ
 Δ. ΔP Δ.PLΔ.J.P9ΓC> 9P LΔ.J.P9Σ
 CΔ P26. Δ.ΛΔPΔ.ΔΠΔ. Δ.<PΠΔPΣσ
 PΣ. ΓΔ P Γ. ~ ΔθC ΔP ΓΔ Δ Δ. ΓΔ
 ΔΣΓΔ-CLΔ.P. 6PΣ. ΔCΣΓΔΔ. 6P9
 PC Δ. LΓPΔCP. P P4Δ.ΠΔ. σLσC.
 ΔP PC ΔPΔ.6PΔP. PΔCΔ.Δ.Δ.PC
 6PΔ.ΔCP. ΔC Δ.P. ΛP- ΔP ΔP PC Δ.
 ΛC6ΔP. PP P2P.

CV. ΓΔ.P> CP PC ΔΣΓΔ.ΔLΔ. 6PΣ.
 ΔCΣΓΔΔ. Δ6 PC ΔPΔP. ~ ΓΔΔ. ΔL
 Δ.Σ PC P ΔP. PC ΛθΔΣ. σΣ ΛCΔ 76
 Δ.6- ΔP ΔUΔCP. ~ Λθ 7PΔ. ΔC ΔLΔ
 ΔPΔ. ΔΔ.Σ. ΔPΔ. PC P ΛθΔ. P-Λ.
 ΔΔ LΔ.J.CΔ.P P4P ΔCΔ. ~ PC ΓPΔP.ο
 9PΔUΔPΔ. ΓΔ 9.PΔLΔPΔ. 6PΔLΔ.ο
 ΓΔ. ~

1907

5 ~ < 6 P 2 7 ~

PC ΔPCLH' Δ-6Δ6' ∇ ΓΔ-ΠΘJ' PP ΔC6'
 ΔCPCΘH ΔP 6P9 Λ6J' PC P Δ-P' P4' ΓP
 PΓΔ-Θ ~ P4' ∇ΔJ Δ-6Δ6' ∇ΔJΔ- PC Δ466'
 Θ-Π-9' PC P Δ-P' ~ ΓΔ ∇ΔJΔ- PC Δ-Κ'
 Δ-ΛΓ' PC P Δ-P' ~ ΔΠ' ΔJΔJΔPΔ- P-Λ'
 ∇ LΔCΔP' 4L' ΛΔJΔJ' Δ-PΔ- ∇ΛΓ ∇
 ΔC9P' ~ ΓCΘ ΛΔC Δ-4 ∇ΔJΔ ΛΔC ΓCΔ
 ΔC-9Δ' ΓJΔ' ~ ΓJΔ' ΔU ΛJUL6'
 ΔJΔ' ΓΔ σ>Δ' ~ P-Λ' PΔ' C<PΔΔ'
 ΔJΔ' 6 P ΔJ ΔU-4' P4' PC Γ4' PPΔ'
 ∇6' ΓΓC' PJVPCPCPΘ9' ~ Δ-Δ-C- ΓΔ
 P4VPCJ' 6P4' Δ4Δ-Θ4 ~ CC' σPΔ4ΓVP
 P6P TΔP<<PΔ-4J' ΓΔ TΔCJ6J' Δ-6'
 ΓΔ <6J' Δ> 6J6-6' ΔP 6ΔPC- P4Δ-Δ'
 ∇ΔJ ΔCΓP ΔJ6UJ' ΓΔ V4JΔ4' ~ ∇ΔJ
 6 4P<C-Γ' ΓCΘ PC Δ- PJVPCJ' ∇-Λ6-ΓΔ'
 ∇ΔJ ΔCΓP ΓΓC' P 6 Δ46UΔLΔΔ-Δ' ΔJΔ'
 Δ-Δ ~ Δ-Δ' ΓΓC' ΔJΔJΔ' Δ-4 ΔΛ4' 6
 CΔJ' Δ ΔJΔ' 6P4' 96' 6 ΔCΓC' ΔJ
 Δ'Δ ΔL ΔΓΓΔ' ∇ Δ4<<CΘJ' ~
 ∇6' ΓΔ ΔJΔJΔ' 6 Δ' ΓΔ Δ4' 6P9 Δ-6Δ'
 6P9 ΔC-9' ΔLΔ-6- PΛΓΔ' ΔPC' ~ 9J6ΓΔ'
 LΓCΘPΔC' ~ ΓΓ' ΓC 9-4P PΓC' P Δ-6Δ6'
 σ-∇ Δ-C' ~ ΓΔ ΓΓ' ΔC-96' 9-4P CΔ4

Δ C * C S P V A < D /

L⁶ ~ PFC. P. G L A C. Δ Δ S Q R D H. C C. A. Δ
 P C Q ~ P. A > V G P. P. PFC. P. Δ S Δ
 D P' ~ P D. G L A C. Δ Δ P C C' C C. A. Δ
 B. P U Δ . P. ~ P. C. G C C Δ P C D Δ Δ S Q R D P C
 D C C. A. Δ

P S Δ D. P. ~ P. Δ . G C C Δ P C D C C. A. Δ
 L R Q Δ . P. ~ P C C. P D < Δ B Δ P. A. P G P.
 V A L P. L P. ~ P. Δ P C D P S Q R D H. C C. A. Δ
 P. A. P L P. ~ Δ S Q R D C C. A. Δ
 D H P. P. ~ P S Q R C C. A. Δ
 A P. ~ P S Q R. Δ Δ Δ S Q R D C C. A. Δ
 P. A. C P. V B. P U P. P C D P S Q R. H. C C. A. Δ
 " " V G P. P. P C D P S Q R. C C. A. Δ
 " " V P. A. P. P C C' P. Δ H. C C. A. Δ
 H P. V B. P U P. ~ U < P. P D. < Δ B Δ
 H P. Q L A. S P C D V B. P U P. P S Q R. P D. < Δ B Δ
 P P. V B. P U P. P C D P S Q R D H. C C. A. Δ
 P P. V B C V. V B. P U P. P C C' Δ S Q R D H. C C. A. Δ
 # B ~ V S. P D. < Δ B Δ P L P C C' P S Q R D H.
 A P. A. Δ
 P P. ~ PFC. P C D A P. A. Δ

7 < 6 P Q R 1907



T-C 660 ~ TDC-R. HUS ~ < > TC DD- < Δ 6

FLAC° C-RU PP (Bounty)

D. H. ~ FCC, T4 Q D H. A Q. A. d ~ V d P
P. A. T J T V T R / FCC, Δ 4 Q D D. H.
A Q. A. d

T. P. V d P. 6 A < D, Δ C x Δ. 4 76.



< 6 L Δ Δ Δ. P.



Δ D- Δ 9 V P TDC-R. P. 6 A. V 4. P R J D L >

Δ J. V 21 Amos Clarke V P Δ P Δ B d, 4 P d-

P T < Δ d Δ. P. Δ. 4 Δ. A T. Δ. 6. V T. P P V P T < Δ.

U Δ. J. J. P P P U D. Δ C Δ Δ Δ V Δ P Δ B U. Δ. P x

6 P Δ P. Δ L 6 Δ R J 4 (on the Lewisston reser-
voir near Olda, Ohio) ~

P P. A 9 Δ. P T Δ. V d P T G C D P C J A 7 D.

6 4 P Δ P P P. 9 P C d P. V 6 V Δ 4 T Δ / V Δ d

Δ P P P T. T G C. V P V C d P. Δ L U. P 4 L T C V

Δ U. ~ V d P 6 TDC-R. P. 6 A. V 4. Δ. 4 Δ. A T. V

Δ 4. Δ P P Δ A. P L 6 Δ T Δ Δ. P T G C. T G A. T Δ

Δ C 6 Δ P P P T. 9 C C V. T Δ P Δ R L P A P. 9. 0

V d P V Δ U. Δ L U. P 4 L T C V d P Δ C P P 4

T 6 C C 4 U Δ. ~ L R 6 C V. T. P V P P Δ. 4 9.

9 - <C.P.R.N> 1907

Γ < Δ Ξ Γ Δ Δ

ΓΥΣΩ ΣΔ·Υ ΔΡΓΓ <C.P.R.N> ΔΣΔΥΡ
 Δ·ΔΛΣΔ·ΠΛ·ΒΡ ΡΣ Σ<ΔΨΓΔΣΔ·· ~
 Ρ9L ∇ Ρ ΠΛ·ΒΡ· Β Ρ V ∇ ∇Υ Δ·ΡΣ·ΒΓ·
 ΛΣΔΔΔ·· ~ Δ·ΥΒΓΔ· ∇6 Δ·Δ ∇ Ρ
 Γ·ΒΡ· Δ··ΒΔΒΣ· ΡΣ ΛΔΒΔΡ· ~ ΛΔ ∇
 ∇∇Υ 44· Β Δ· Β·CΡ∇·CΛΔ· Δ·ΥΥ∇Δ· ~
 ΓΔΣ Ρ ΡΠΛΡΥΔ· ΒΡ40 Δ·ΥΥ∇Δ· ∇ Ρ
 ΠΥΥΓΔ·Υ ΛΡ ΛΣΔΔ· ~ ∇ Ρ Δ· ΛΔΔ· Λ6
 ΒΡ40 Δ·ΥΥ∇Δ· Δ V Δ·ΥΥ∇Δ· Δ·Υ· Ρ4
 ΛΣΔ ∇·∇ΥΥΓ· ~ ΔΨΓΔΔ· V Ρ·Ρ∇ΔΛ∇·
 Δ·ΥΥ∇Δ· CΣΥ ΡΣ Δ·Υ ΛΛΥΥ· ΡΣ ΛΔ∇·
 ΡΡΡΥΔ· ~ Ρ·Λ· ΡΔ· ΛΔΒΔΔ· ΒΡ9 ΛΛΠ·
 Δ·Υ· ΒΔ∇·ΥCΔ· ΛΣΔ ΔCΥ∇·Δ·Δ ~ ∇6
 Σ·ΥΒCΒ·Δ· ΔΛΔ·4 Δ·Υ Ρ Β Ρ ΔΥΔΔ· ~
 Δ·Ρ·ΒΔ· ΓΔ Σ4 ΡΣ Δ·Ρ·ΒCΔ· 7·Ρ ∇6 9
 Ρ ΓΣΥΔ· 466· Δ·4 Δ4·C0 Ρ·Λ· ∇6 Δ6·ΔΡ
 ΨΓΔ·ΥΔ·ΠΔ· ∇∇Υ ΓΔ Ρ4Δ· ΔΛΔ·4 ΔΣΔ
 Ρ6 Ρ ΔΥΔΔ· ∇6 Ρ6Δ·CΔ·4Δ ~ ΔΔ·4·
 ∇6 46Δ·CΔ· ΡΣ Δ·4Δ·∇·ΛΔ· CΛ·Δ·
 466· ΡΣ ΣΛ· ΡΣ ∇ΛΔ· ΡΣ ΛΔ·Υ∇·ΛΔ·
 ΓΔ ΡΣ ΡΥΔ· ~ CΣΥ Λ6 9 ΔCΛ· ΡΣ

