

# Glaciers

N T T E V R U S S E L L F J O R D  
S X W Q I C E S H E L V E S Q I Q  
M S A U P S S Q R A S N Y S C N B  
I V T A I N X A B L W E A P O T L  
K N E T E Y K F Q B V V A L L E Y  
M U R O D Z F Q H O Y J Z P D R S  
O A A R M I G S G Y N G M O A G G  
X I C R O D A L A S K A I L D L L  
F Z H Z N T I Q I U A Z O A Q A A  
Q N N J T S A I A E Y R Y R M C C  
H Y D R O E L E C T R I C R C I I  
V K I C E B E R G X W T E E V A A  
D N V F O P K Y K Q C C A G S L T  
C Q S I C E S H E E T S P I D G E  
Z F G T E A Z Z J D N E A O V H D  
I R T C A Y B Y B Z Q L N N G R M  
A H M X N V I W M O M R E S W U R

polar regions    hydroelectric    russell fjord    interglacial  
iceshelves    glaciated    icesheets    piedmont  
ice berg    equator    valley    alaska  
ocean    water    cold