

Name: _____ Date: _____ Period: _____

Science Vocabulary

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

contamination	biodiversity	microhabitat	hibernation
adaptation	extinction	perennials	population
bromeliad	community	ecosystem	pollution
epiphyte	climate	habitat	species
marine	biome	genes	niche