

## કાઇયોટ શું છે ?

કાઇયોટ્સ નાના વન્ય શ્વાન જેવા પ્રાણીઓ છે, જેનું વજન સામાન્યપણે 30 થી 40 પાઉન્ડ હોય છે. તેમની રૂવાટી સોનેરીથી લઈને લાલ અને કથ્થઈ રંગોની હોય છે.

ઇસ્ટર્ન કાઇયોટ બ્રમ્પટન સહિત આખા ઉત્તર અમેરિકાના શહેરી વિસ્તારોમાં સામાન્ય છે.

આ અનુકૂળનશીલ પ્રાણીઓ બ્રમ્પટન જેવા મોટા શહેરોમાં કોતરો, ખીણની જમીન અને જંગલવાળા વિસ્તારો સહિતના ગ્રામીણ વિસ્તારોમાં મળી આવે છે તે હાઇબર્નેટ (શિયાળામાં નિષ્ક્રિયતા) કરતા નથી એટલે આખું વર્ષ જોવામાં આવે છે.

કાઇયોટ્સ સામાન્યપણે શર્માળ અને તેઓ આક્રમક નથી હોતા પરંતુ જુજાસુ હોય છે.

કાઇયોટ્સ એક બીજા સાથે ભસીને સંચાર કરે છે, પોતાનો વિસ્તાર સાચવે છે, પોતાના પરિવારને શોધે છે, ઉજવણી કરે છે અને એકબીજાને કોઇપણ ખતરાથી સતર્ક કરે છે. જો તમે કાઇયોટ્સને સંચાર વ્યવહાર કરતા જુઓ તો તેમનાથી અંતર રાખશો અને તેમના વિસ્તારનો આદર કરશો.

## આપણા સમુદાયમાં કાઇયોટ્સ

કાઇયોટ્સ વૈવિધ્યસભર ઇકોસિસ્ટમના અભિન્ન સભ્યો છે અને જરૂરી અને તંદુરસ્ત શિકાર-શિકારી સંતુલનમાં તેમનું યોગદાન હોય છે. તેમને જ્યારે છૂટા રહેવા દઈએ ત્યારે તેમની પ્રવૃત્તિઓથી આપણને ઘણો લાભ થાય છે પરંતુ, જ્યારે આપણે તેમને ઇરાદાપૂર્વક ખોરાક આપીએ અથવા આપણા શહેરમાં મુક્તપણે ખોરાકી વસ્તુઓ સુલભ કરીએ છીએ ત્યારે માનવ-કાઇયોટ્સના સંઘર્ષ ઊભા થઈ શકે છે. કાઇયોટ્સનું વર્તન તકવાદી હોય છે અને તેઓ પોતે શોધવા કરતા સરળતાથી ઉપલબ્ધ ખોરાકના સ્ત્રોતો ઝડપી લેતા હોય છે.



City of Brampton  
**Animal Services**



સિટી ઓફ બ્રમ્પટન એનિમલ સર્વિસિસ  
(પ્રાણી સેવાઓ)  
475 ક્લિસ્ટલ ડ્રાઇવ  
905.458.5800  
[www.brampton.ca/animalservices](http://www.brampton.ca/animalservices)



કાઇયોટ્સ સાથે સહ-અસ્તિત્વ અંગે વધુ માહિતી માટે  
અહીં સંપર્ક કરવા વિનંતી:

કુદરતી સંસાધન અને વન મંત્રાલય

1.800.667.1940

[www.ontario.ca/mnrf](http://www.ontario.ca/mnrf)

કાઇયોટ વૉચ કેનેડા

905.931.2610

[www.coyotewatchcanada.com](http://www.coyotewatchcanada.com)



કાઇયોટ સાથેનું જીવન  
વસંત અને ઉનાળામાં



Gujarati

 BRAMPTON



Gujarati

 BRAMPTON

## વસંત અને ઉનાળા વિચાવાની ઋતુ (પર્લિંગ સિઝન) છે

### તમારે શું જાણવાની જરૂર છે

પર્લિંગ અને ડેનિંગ સિઝન એપ્રિલ અને જુલાઈ વચ્ચે હોય છે. વર્ષનો આ તે સમય છે જ્યારે કાઈયોટ્સ સન્નનસસંવનન કરે છે અને પોતાના બચ્ચાઓ માટે નિવાસ સ્થાન બનાવે છે.

કાઈયોટ્સનું આ સમય દરમિયાન સક્રિય અને દ્રશ્યમાન રહે છે કારણકે તેઓ પોતાના નિવાસ સ્થાનનું (ડેન) ખૂબ રક્ષણ કરતા હોય છે.

### જો તમારા વિસ્તારમાં ડેન હોય તો શું કરવું

- તેના બચ્ચા નાના હોય ત્યાં સુધી તમારો ચાલવાનો નિયમિત માર્ગ થોડા સમાહ સુધી બદલવાનું વિચારો. કાઈયોટ્સ છેવટે ડેન છોડીને જતા રહેશે.
- માબાપે તેમને છોડી દીધા છે તેમ લાગતું હોવા છતાં કાઈયોટ્સ, તેના ડેન અથવા બચ્ચાની નજીક જવું નહીં જોઈએ.
- ડેનની બહાર થોભવું નહીં કે તેની પાસે જવું નહીં જોઈએ.
- તમારા શ્વાનને લીશથી બાંધેલી રાખો અને આ વિસ્તારથી દૂર રાખો.
- કાઈયોટ મિત્રતાપૂર્ણ હોવાનું લાગવા છતાં પણ તમારા પાળેલા શ્વાનને તેની પાસે જવા દેશો નહીં કે પીછો કરવા દેશો નહીં કે તેની સાથે રમવા દેશો નહીં. કાઈયોટ સાથે શ્વાનને મૈત્રિ કરવા દેવાથી અથવા તેને હેરાન કરવા દેવાથી સામાન્યપણે શાંત રહેતા આ પ્રાણીના કુદરતી વર્તનમાં ફેરફાર થાય છે.

### વધુ હું શું કરી શકું ?

- Brampton.ca/coyotes પર કાઈયોટની સાઈટિંગનો અહેવાલ ઓનલાઈન સબમિટ કરો જેથી સિટીને અને રહેવાસીઓને જાણ થાય કે કયા વિસ્તારમાં કાઈયોટ્સની અવરજવર રહે છે.
- ખોરાકી વસ્તુઓ બહાર રહી ગઈ હોય કે મિલકતોમાં ઝાડ ઝાંખરા વધુ પડતા ઉગી ગયા હોય તેની સર્વિસ વિનંતી સબમિટ કરવા માટે 311 નો સંપર્ક કરો.
- જો તમારો ભેટો કાઈયોટ સાથે થાય જે તમારા માનવા પ્રમાણે માંદું હોય કે ઇજાગ્રસ્ત હોય તો 311 નો સંપર્ક કરશો.
- માહિતગાર રહો અને કાઈયોટ અંગે હોશિયાર રહો !

## જો તમારી સામે કાઈયોટ આવી જાય કે તમારો પીછો કરે તો શું કરવું:

- થોભો.** આવશ્યક હોય તો પાળેલા નાના પ્રાણીઓ કે બાળકોને ઉંચકી લેવા.
- સ્થિર ઊભા રહો.** ક્યારેય કાઈયોટથી દૂર ભાગશો નહીં.
- તમારી જાતને કદમાં મોટી બનાવવાનો પ્રયાસ કરો** આક્રમક દેખાવ, ઊંચા દેખાવાનો પ્રયાસ કરો, હવામાં બન્ને હાથ ઊંચા કરીને હલાવો. અશ્ચર્યકારક, અચાનક અને સ્વયંભૂ થતી શરીરની મુદ્રાઓ ઉત્તમ કામ આપે છે.
- મોટા અવાજ કરીને અડગ રહો.** ભૂમો પાડો, પગ પછાડો અથવા તાળીઓ પાડો. અવાજ કરવાના સાધનો સાથે રાખો જેમકે સિસોટી, પ્લાસ્ટિકની થેલી કે છત્રી જેથી મોટા અવાજ કરી શકાય.
- લડત આપો.** કાઈયોટની દિશામાં લાકડીના ટૂકડા કે પત્થર કાઈયોટની દિશામાં ફેંકો જેથી તે રોકાય અને ડરે. કાઈયોટ પર સીધું ફેંકવું નહીં.
- ઘીમે ઘીમે પાછળની તરફ ખસતા રહો.** હંમેશા એની આંખો સાથે આંખ મિલાવો અને યાદ રાખો ક્યારેય ક્યારેય ભાગવું નહીં.

આને તમારા પરિવારજન સાથે શેર કરો અને શીખવો જેથી કાઈયોટનો સામનો થાય ત્યારે તમને પણ જાણ હોય કે કેવી રીતે પ્રતિભાવ આપવો જોઈએ.

એવો પ્રસંગ આવે કે કાઈયોટથી જાહેર સુરક્ષા માટે ભય ઊભો થાય તો 911 પર કૉલ કરો.

## વારંવાર પૂછાતાં પ્રશ્નો

### કાઈયોટ્સને સિટી અન્ય જગ્યાએ કેમ લઈ જઈ ન શકે ?

કાઈયોટ્સનું સ્થળાંતર કરવું અથવા તેનો વધ કરવો એક સારો વિકલ્પ નથી કારણકે તેને કેદ કરવા અતિશય મુશ્કેલ છે અને માત્ર એક હંગામી અભિગમ છે. જો એક કાઈયોટને દૂર કરવામાં આવે તો તે વિસ્તારમાં બીજા અનેક આવીને વસી જઈ શકે છે. કાઈયોટને કેદ કરીને તેનું સ્થળાંતર એક કિલોમીટર કરતા વધુ અંતરે કરવા તેની ઓન્ટારિયોના ફિશ એન્ડ વાઇલ્ડલાઇફ કન્ઝર્વેશન અંકટ હેઠળ પરવાનગી નથી.

### કાઈયોટ કેમ સક્રિય છે અને મારો પીછો કરી રહ્યું છે ?

કાઈયોટ્સ જીજ્ઞાસુ હોય છે અને પોતાના વિસ્તારમાં જે હોય તેનાથી માહિતગાર હોય છે. કાઈયોટ મુલાકાતીઓને જોતા હોય તેમ બને, સાથે ચાલી શકે કે પીછો કરી શકે તે ખાતરી કરવા કે તમે વિસ્તારમાંથી બહાર નીકળી રહ્યા છો અને તેના કે તેણીના પરિવાર માટે તમે જોખમી નથી.

### શ્વાન અને કાઈયોટ્સ

મોટા ભાગની સમસ્યાઓ ત્યારે થાય છે જ્યારે શ્વાન પર લીશ ન હોય અથવા એવું લાગતું હોય કે લીશ નથી. ઘરના વાડામાં હોય ત્યારે તમારા કુતરા પર દેખરેખ રાખો અને ચાલવા જાઓ ત્યારે તેને ટૂંકી લીશ બાંધેલી રાખો. જો તમને જાણ થાય કે તમારા વિસ્તારમાં કાઈયોટ્સ દેખાયા છે તો થોડા સમય માટે તમારા ચાલવાના સમયપત્રકમાં ફેરફાર કરો અથવા ચાલવાના માર્ગમાં ફેરફાર કરો.

### હું કાઈયોટ્સને ખોરાક ખવડાવીશ તો શું થશે ?

ક્યારેય કાઈયોટ માટે બહાર ખોરાક છોડવું નહીં અથવા ખવડાવવું નહીં. ખૂબ જ ચાલાક પ્રાણીઓ હોવાથી તેઓ જે માનવો તેમને ખવડાવતા હશે તેમને ઓળખી જશે. આના પરિણામે માત્ર તેઓ જે તે વિસ્તારમાં ફરી આવશે અને સંભવતઃ માનવો પ્રતિ અલગ અલગ વર્તનો દાખવી શકે.

### તમારી મિલકતથી કાઈયોટ્સને દૂર રાખવા બાબત

કાઈયોટ્સ લોકો માટે નોંધપાત્ર જોખમ માનવામાં આવતા નથી, પરંતુ તમારી મિલકત પર અથવા ચાલવા દરમિયાન તેને જોવાથી ગભરામણ થઈ શકે છે. આપણા વાડા અને પાડોશથી કાઈયોટ્સને દૂર રાખવા માટે કેટલાક પગલાં લઈ શકાય.

- તમારી મિલકત પરથી દરેક ખોરાકી વસ્તુઓ દૂર કરો દા.ત., સમાપ્ત થયેલ શાકભાજીનો બગીચો, બર્ડસીડ, ગંદા બાર્બેક્યુ, પેટ ફૂડ વગેરે.
- વાડ, અને ડેક કે શેડની નીચેની બાજુએ કોઈપણ ખાલી રહી ગયેલ જગ્યા હોય તેને બંધ કરી દેવી.
- ક્યારેય પાળેલા પ્રાણીઓને બહાર એકલા છોડવા નહીં.
- તમારી મિલકત પર ધ્યાન રાખો જેથી કાઈયોટ્સની હાજરી થતી રોકી શકાય

