**Praca w zespole**

Każdej jesieni tysiące gęsi pokonuje trasę z Kanady na południe Stanów Zjednoczonych, aby uciec przed mroźną kanadyjską zimą. Jak tylko stado gęsi rozpoczyna swoja podróż, formuje tak zwany klucz   
w kształcie litery V, gdzie stado prowadzi jeden ptak, pozostałe zaś lecą w dwóch liniach za liderem. Naukowcy przeprowadzili rozległe badania w celu ustalenia, dlaczego dzikie gęsi i inne migrujące ptaki zawsze lecą w tej charakterystycznej formacji. Rezultaty ich badań są fascynujące.

**Kiedy gęsi lecą razem, każda zapewnia dodatkowy ciąg powietrza i zmniejsza jego opory dla gęsi lecących za nią.** W konsekwencji, lecąc w kluczu, całe stado może pokonać 70% więcej drogi, przy zużyciu takiej samej ilości energii, niż gdyby każda gęś leciała samotnie. Gęsi odkryły, że mogą dotrzeć do miejsca przeznaczenia szybciej i przy mniejszym zużyciu energii, gdy lecą razem w kluczu.

Gdy ludzie pracują w zespole, dzielą się wspólnymi wartościami i dążą do wspólnego celu, osiągają go szybciej i łatwiej.

**Kiedy gęś wypadnie z klucza, bardzo szybko odkrywa, że lot kosztuje ją więcej wysiłku i energii.**W konsekwencji, ta gęś szybko wróci do formacji, aby wykorzystać dodatkową siłę i energię płynącą ze wspólnego lotu.

Ludzie czasami też opuszczają zespół, aby pracować samodzielnie. Jednak, jak gęsi, zwykle odkrywają, że tracą synergię i energię, które tworzą się, gdy są aktywnymi uczestnikami pracy zespołu dążącego do wspólnego celu.

Gdy sobie to uświadamiają, chcą wrócić do grupy.

**Gęsi zmieniają przewodnika.** Gęś lecąca na przedzie formacji zużywa najwięcej energii, ponieważ jako pierwsza napotyka opór powietrza, ułatwiając tym samym lot pozostałym ptakom, które lecą za nią.   
W konsekwencji, gdy pierwsza gęś staje się zmęczona, opuszcza przednią pozycję i przesuwa się do tyłu formacji, gdzie opór powietrza jest mniejszy, a inna gęś przemieszcza się na pozycję lidera. Taka rotacja przewodnika ma miejsce wiele razy podczas długiej podróży ptaków.

Gdy zespół funkcjonuje prawidłowo, każdy z jego członków może zająć na jakiś czas pozycję lidera ze względu na szczególną wiedzę lub doświadczenie. W konsekwencji, w dobrych zespołach każdy ma okazję być liderem jak i osobą, która za liderem podąża.

**Gęsi lecąc w kluczu wydają często głośne dźwięki.** Naukowcy uważają, że jest to sposób komunikowania się ptaków podczas długiego lotu.

Pracując w zespole bardzo ważne jest, aby każdy z jego członków regularnie komunikował się   
z pozostałymi osobami. Zespoły często rozpadają się z powodu braku właściwej komunikacji.

Być może ludzkie zespoły powinny uczyć się od latających stad gęsi, że ciągła komunikacja wśród członków jest niezwykle ważna w trakcie realizacji zadania.

**Gęsi pomagają sobie wzajemnie.** Naukowcy odkryli również, że kiedy jedna gęś choruje i wypada   
z klucza, dwie inne również opuszczają go, aby pozostać z chorym ptakiem. Będzie to trwało tak długo, póki chory osobnik nie będzie w stanie lecieć swobodnie.

Podobnie dzieje się w naszych zespołach. Pracujemy efektywniej, kiedy nie tylko wykonujemy zleconą pracę, ale troszczymy się wzajemnie o siebie i nasze dobre samopoczucie.

Źródło: <http://lenwilson.us/5-thing-geese-can-teach-us-about-teamwork/>

Tłumaczenie

Natasza Tchórz