



## Mantrailing (PSH) Vokabular

### **Abgang**

Hund sucht nach dem Startkommando den Abgang des Trails.

Wichtig: der Hund muss den Startbereich ausarbeiten können

### **Trail**

Auch Spur genannt. Diese wird von der Versteckperson (VP), vorher abgelaufen. Man kann die Spur z. B. mittels GPS aufzeichnen und nachher vergleichen (DB Trail).

### **Geruchsartikel (GT)**

Bezeichnung für Kleidungsstücke, Gaze usw. (weiche Geruchsartikel) oder Taschenmesser, Schlüssel, Schmuck etc. (harte Geruchsartikel).

### **Abgang Negativ**

Der präsentierte Geruch passt zu keiner Spur in der unmittelbaren Umgebung. Der Hund muss dies anzeigen (eindeutige negative Identifikation).

### **Perimeter**

Der Hund wird am Startbereich herumgeführt, und schliesst vorhandene „Fremdgerüche“ (um den Start) aus.

### **Doubleblind Trail**

Bei diesem Trail kennt niemand den Spurverlauf (weder HF noch Backup). Am Ende wird die Spur des Runners (VP) mit der Spur des HF verglichen (mittels GPS Aufzeichnung o.ä.).

### **Anzeige**

Eindeutige Identifikation durch den Hund nach dem Auffinden der VP (Positiv/Negativ-Trail).

### **Flanker (Backup)**

Helfer des MT Teams. Kennt entweder den Trail oder hilft beim Lesen des Hundes

### **Indication**

Instinktives Verhalten/Zeichen des Hundes, in Trailsituationen (Negativ, Positiv etc.)

### **Abgang Positiv**

Der präsentierte Geruch passt zu einer Spur in der unmittelbaren Umgebung des Startes (Abgang).

### **Starritual**

Gleichbleibendes Ritual zu Beginn des Trails  
Perimeter laufen, Anziehen Geschirr  
/Suchleine, Präsentation GT - Startkommando

### **Anriechen**

Hund erhält am Start den GT (Geruchsartikel/Träger) und „speichert“ den Geruch des Runners.

### **Dogtrail**

Hundeführer (HF), kennt den Spurverlauf (Trail). Der HF kann sich voll auf die Körpersprache des Hundes konzentrieren.

**Singleblind Trail**

Nur der Flanker (oder Backup, Trainer) kennt den Spurverlauf (Trail).

**Geruchsabnahme direkt**

Der Hund nimmt den Geruch direkt von einem Gegenstand (z.B. Schlüsselbund, Türgriff etc.), also vom Original ab.

**Abgangssuche**

Der Hund startet neben dem Startpunkt (abseits). Er soll selbständig den korrekten Abgangspunkt des Trails erarbeiten.

**Trail Lost (verloren)**

Der Hund wird *vorzeitig* von der Spur genommen (z.B. Ermüdung des Hundes, oder HF Team ist von der Spur abgekommen) Der Hund wird jedoch immer belohnt (Erfolg + Positiver Abschluss !)

**Tracker**

Auch Fährtensucher. Sucht nach dem Verlauf der Fährte (Bodenverletzung).

**Verleitung**

Spuren/Gerüche, die den Hund ablenken (fremde Personen, Wild, andere Hunde etc.).

**Flowing Negativ**

Fließende Bewegung des Hundes (Negativhinweise), um Richtungen auszuschliessen.

**Cut Back**

Plötzliche Bewegung des Hundes in eine andere Richtung und unmittelbare Rückkehr die ursprüngliche Trailrichtung.

**Cast**

Leiten des Hundes.

Den Hund in einen Bereich (zurück)führen Um dort den Trail (wieder) aufzunehmen

**Runner** = VP oder vermisste Person

**Motivation**

Der Hund wird durch den weglaufernden Runner motiviert.

**Geruchskopie**

Vom Geruchsträger (z.B. Kleidungsstück, Stuhl, Autositz, Türgriff usw.), wird ein Abrieb (Kopien) mittels eines Gazetuches erstellt. Aufbewahrung in Behälter, Beutel.

**Trail End**

Ein Trail endet, der Hund kann die gesuchte Person jedoch nicht finden (in Zug/Bus eingestiegen). GT *kann* jedoch am Ende vorhanden sein (z.B. Schuhe, Tasche etc.)

**Geruchspool**

Stark konzentrierter Geruch an einem Ort, wo sich eine Person (VP) längere Zeit aufgehalten hat.

**Negativ Identification**

Negative Hinweise, Ausschlüsse

**Drop Off Trail**

Trail wird gestoppt. Die VP wurde z.B. an einem anderen, entfernten Ort (neuer Abgangspunkt), gesichtet. HF Team wird zu diesem neuen Startpunkt/Abgangspunkt gebracht. Der Hund wird ggf. mit neuem GT angesetzt und setzt den Trail fort.

**Head Turn**

Kopfbewegung (Indikation), des Hundes Bei schneller Wiederholung in gleicher Richtung:

*Hinweis auf mögliche Trailrichtung ggf. Verleitung !*

**Pre-Scent**

Hund (vor dem Start) mit dem Geruch der VP „vertraut“ zu machen.

Ohne Kommando des Startbefehl.

Anzeige der Trailrichtung durch Kopfbewegung