

4. die Gewährleistung eines konsequenten Quellenschutzes sowie der Konspiration operativer Kräfte, Mittel und Methoden des MfS;
5. die Bestimmung und Realisierung solcher Abschlußvarianten der Bearbeitung Operativer Vorgänge, die die Sicherung strafprozessual verwendbarer Beweismittel ermöglichen.

Diese Hauptrichtungen sollen im folgenden erläutert werden:

Zu 1.:

Die Zielstrebigkeit und Planmäßigkeit der Bearbeitung Operativer Vorgänge ist ein erfolgsbestimmender Faktor der operativen Arbeit. Entsprechend den allgemeingültigen Vorgaben der Richtlinie 1/76, Abschnitt 2.1. hat die Bestimmung der konkreten Ziele und der darauf ausgerichteten Aufgaben auf der Grundlage der im jeweiligen Vorgang existierenden Ausgangsmaterialien und der vorgenommenen Überprüfungssmaßnahmen zu erfolgen. In Abhängigkeit von den erarbeiteten Zwischenergebnissen muß eine ständige Präzisierung und Weiterentwicklung der Ziel- und Aufgabenstellungen erfolgen. Die reale und dynamische Zielstellung des Operativen Vorgangs entscheidet wesentlich über den erforderlichen Umfang der Beweisführung, den richtigen Einsatz der Kräfte sowie über die Schnelligkeit der Klärung der durch die Ausgangsmaterialien begründeten Verdachtsmomente.

Die durchgeführten Untersuchungen haben ergeben, daß diesbezügliche Reserven vor allem in einer weiteren Qualifizierung der tatbestandsmäßigen Orientierung der Vorgangsbearbeitung liegen. Die Sicherung der tatbestandsbezogenen Bearbeitung des Operativen Vorganges bildet deshalb einen ständigen Schwerpunkt der Mitwirkung der Untersuchungsabteilung im operativen Stadium der Aufklärung möglicher Straftaten. Bereits bei der politisch-operativen und strafrechtlichen Einschätzung der operativen Ausgangsmaterialien muß sorgfältiger geprüft werden, welche konkreten Verdachtsmomente im einzelnen vorliegen und welche Straftatbestände sie möglicherweise betreffen. Zwischen den Ausgangsinformationen und dem in Erwägung gezogenen Straftatbestand muß ein logischer Zusammenhang bestehen. Kann auf der Grundlage der Ausgangs-