

SUP-Qualitätskriterien

Übersetzt nach IAIA (2002)¹

Publiziert in: Arbter, K. (2007): SUP – Strategische Umweltprüfung für die Planungspraxis der Zukunft, 2. Auflage, Neuer Wissenschaftlicher Verlag, Wien – Graz, Seite 58-59

Ein guter SUP-Prozess ist ...	Betroffene Aspekte
integriert	<ul style="list-style-type: none"> • Sicherstellen einer adäquaten Umweltprüfung für alle strategischen Entscheidungen, die für die Erreichung einer nachhaltigen Entwicklung von Bedeutung sind • Behandlung der Wirkungszusammenhänge zwischen bio-physischen², sozialen und wirtschaftlichen Aspekten • Mehrstufige, abgestimmte Vorgangsweise auf allen sektoralen und räumlichen Planungsebenen, wo möglich mit Bezug zur Projekt-UVP-Ebene und zur Ebene der Entscheidungsfindung
nachhaltigkeitsorientiert	<ul style="list-style-type: none"> • Ermöglicht die Identifikation von nachhaltigeren Entwicklungsmöglichkeiten und Planungsalternativen
zielgerichtet	<ul style="list-style-type: none"> • Erarbeiten ausreichender, nachvollziehbarer und relevanter Informationen für Planung und Entscheidungsfindung • Konzentration auf die Kernbereiche der nachhaltigen Entwicklung • Anpassung an die Charakteristika der Entscheidungsprozesse • Kosten- und Zeiteffizienz
verantwortungsbewusst	<ul style="list-style-type: none"> • Im Verantwortungsbereich der Behörden, die für die strategischen Entscheidungen zuständig sind • Professionelle, exakte, faire, unbefangene und ausgewogene Durchführung • Unabhängige Überprüfung und Begutachtung • Dokumentation und Erklärung, wie Nachhaltigkeitsaspekte in die Entscheidungsfindung eingeflossen sind
partizipativ	<ul style="list-style-type: none"> • Information und Beteiligung der interessierten und betroffenen Öffentlichkeit und Behörden über den gesamten Entscheidungsfindungsprozess • Explizite Behandlung ihrer Beiträge und Belange bei der Dokumentation und der Entscheidungsfindung • Zur Verfügung stellen klarer, leicht verständlicher Informationen und Sicherstellung eines ausreichenden Zugangs zu allen relevanten Informationen
iterativ	<ul style="list-style-type: none"> • Sicherstellen, dass die Bewertungsergebnisse so frühzeitig zur Verfügung stehen, dass sie die Entscheidungsfindung und künftige Planungen beeinflussen können • Zur Verfügung stellen ausreichender Informationen über die aktuellen Auswirkungen der Umsetzung einer strategischen Entscheidung, um festzustellen, ob die Entscheidung verbessert werden soll, und als Grundlage für künftige Entscheidungen

¹ IAIA - International Association for Impact Assessment (2002): Strategic Environmental Assessment - Performance Criteria (IAIA Special Publication Series No. 1), <http://www.iaia.org>, Publications - IAIA Special Publications, 5.1.2003.

² Anmerkung der Autorin: bio-physische Aspekte im Sinne von Umweltaspekten im engeren Sinn.