

Inhaltsverzeichnis

Raumplanung in Zeiten des Klimawandels	6
Siedlungsdruck geht von Wien aus	8
Flächenwidmungsplan als zentrales Steuerungselement der Siedlungspolitik.....	10
Siedlungspolitik der NÖ Landesregierung.....	12
Bodenverbrauch auf Kosten der Landwirtschaft	14
Keine Einschränkung des Bodenverbrauchs	16
Auswirkungen des hohen Bodenverbrauchs.....	18
Bodenversiegelung - ein ökologisches Problem	20
Bodenversiegelung pro Kopf	22
Bodenversiegelung und Luftverschmutzung	24
Verkehrsbedingte Luftbelastung.....	26
Klimawandel gefährdet die Ernährungssicherheit.....	28
Temperaturanstieg belastet den Menschen	30
Wasserknappheit als Folge des Klimawandels	32
Starke Zunahme der Wohnbevölkerung 2011 bis 2021	34
Veränderung der Wohnungszahlen 2011 bis 2021	36
Wohnungsdichte.....	38
Personen mit Nebenwohnsitz.....	40
Wohnungen mit Nebenwohnsitzmeldung.....	42
Längerfristigen Wohnungsleerstand vermeiden.....	44
Wohnnutzflächen pro Person werden größer	46
Peripher gelegene Einfamilienhäuser bedeuten hohe Infrastrukturkosten	48
Baulandreserven	50
Siedlungsgrenzen - eine Maßnahme der Baulandbegrenzung.....	52
Gastarbeiter bleiben vor allem in Wien	54
Hohe Beschäftigtenzahlen im Süden Wiens	56
Entwicklung der Beschäftigtenzahlen 2011 bis 2021	58
Wienpendler	60
Pendlerzahlen steigen und Fahrzeit wird länger	62
Städtische Zentren	64

NÖ Baulandpolitik ermöglicht Ausbau von Wohngebäuden im Grünland	66
Bauen außerhalb des Baulandes	68
Schutzgebiete	70
Natura 2000-Gebiete	72
Biosphärenpark Wienerwald	74
Hochwasserkatastrophen werden häufiger	78
Raumplanungspolitik in NÖ am Beispiel Klosterneuburgs	80
Statistische Raster(karten) - eine Grundlage für das örtliche Entwicklungskonzept	84