

SOZIALDEMOKRATISCHE PARTEI DEUTSCHLANDS

SPD

Stadtratsfraktion

Altdorf

Ernst Bergmann
Fraktionsvorsitzender
Nürnberger Str. 17
D-90518 Altdorf
Telefon: 01520 4383981
ernst-bergmann@web.de

SPD-Stadtratsfraktion Nürnberger Str. 17 90518 Altdorf

Stadt Altdorf
Herrn Ersten Bürgermeister
Martin Tabor
Per E-Mail

Altdorf, 25.02.2021

**Öko-Checkliste für Bebauungspläne
Antrag der SPD-Stadtratsfraktion auf Behandlung im Stadtrat/Ausschuss**

Anlage: Checkliste im Entwurf

Sehr geehrter Herr Bürgermeister, lieber Martin,

die SPD-Stadtratsfraktion bittet um Behandlung und Beschlussfassung nachstehenden Antrags in der nächsten Stadtratssitzung bzw. dem zuständigen Fachausschuss:

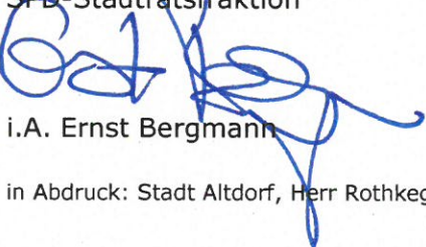
Beschlussvorschlag:

Der Stadtrat/Ausschuss stimmt der Einführung einer „Checkliste möglicher Festsetzungen in Bebauungsplänen für verbindliche Vorgaben zu Klimaschutz, Artenschutz und Nachhaltigkeit zur Abwägung im Bauleitverfahren“ nach den Vorschlägen der SPD-Stadtratsfraktion grundsätzlich zu und beauftragt die Verwaltung zur Ausarbeitung einer solchen Checkliste und zur Wiedervorlage im Stadtrat/Fachausschuss.

Begründung:

Der Antrag kann bei Bedarf in der Sitzung erläutert werden.

Mit freundlichen Grüßen
SPD-Stadtratsfraktion


i.A. Ernst Bergmann

in Abdruck: Stadt Altdorf, Herr Rothkegel per E-Mail

Checkliste möglicher Festsetzungen in Bebauungsplänen für verbindliche Vorgaben zu Klimaschutz, Artenschutz und Nachhaltigkeit zur Abwägung im Bauleitverfahren

Bplan-Nr.

Festsetzung	Auswirkung	erfüllt
DICHTE		
Höhere Bebauungsdichte	Reduzierung des Flächenverbrauchs	
Maximierung der Geschossigkeit	Reduzierung des Flächenverbrauchs	
Geringere Bebauungsdichte	Vermeidung von Hitzeinseln Förderung des Mikroklimas Reduzierung der Versiegelung Erhöhung der Durchlüftung	
Minimierung von Nebenanlagen und Stellplätzen	Vermeidung von Hitzeinseln Förderung des Mikroklimas Reduzierung der Versiegelung Erhöhung der Durchlüftung	
Unterirdische Stellplätze	Geringere sichtbare Versiegelung	
VERKEHRSFLÄCHEN		
Reduzierung der Straßenquerschnitte auf Mindestmaß	Geringerer Versiegelungsgrad	
Begrünung des öffentlichen Straßenraums	Förderung des Mikroklimas	
Oberirdische Stellplätze begrünt und wasserdurchlässig	Geringerer Versiegelungsgrad Förderung des Mikroklimas	
Ladeinfrastruktur	Förderung der Elektromobilität	
BAUKÖRPERSTELLUNG + BAUKÖPRERGESTALTUNG		
Baukörperstellung optimiert für Verschattung der Gebäude bzw. angrenzender Freiflächen	Verringerung der Aufheizung benachbarter Baukörper oder Freiflächen	
Baukörperstellung optimiert für solarenergetische Nutzung	Erzeugung von umweltfreundlichem Strom bzw. Wärme	
Helle Fassadenanstriche	Verringerung der Aufheizung	
Fassadenbegrünung	Verbesserung des Mikroklimas und der Regenrückhaltung	
Dachbegrünung	Erhöhung des Grünflächenanteils Regenrückhaltung Verbesserung des Mikroklimas	

FREIFLÄCHENGESTALTUNG		
Von Bebauung freizuhaltenen Flächen	Förderung des Stadtklimas Frischluftschneisen	
Offene Wasserflächen	Verbesserung des Mikroklimas	
Gestaltung privater Zufahrten und Stellplätze mit halb-versiegelten Belägen	Verringerung des Versiegelungsgrades Erhöhung der Regenwasserversickerung	
Dezentrale Versickerung durch Mulden, Gräben und Rigolen	Erhöhung der Regenwasserversickerung Entlastung der Vorfluter Rückführung Regenwasser in das Grundwasser	
Verpflichtung zur Regenrückhaltung durch Zisternen für Grauwasser	Reduzierung des Trinkwasserverbrauchs	
Verbot von durchlaufenden Sockeln bei Einfriedungen	Verbesserung beim Artenschutz und Artenvielfalt	
Verbot von Schottergärten	Verbesserung beim Artenschutz und Artenvielfalt Verbesserung des Mikroklimas	
Erhalt von wertvollem Gehölzbestand	Verbesserung beim Artenschutz und Artenvielfalt Verbesserung des Kleinklimas Verringerung der Aufheizung	
Pflanzgebote Begrünungsmaßnahmen	Verbesserung beim Artenschutz und Artenvielfalt Verbesserung des Kleinklimas Verringerung der Aufheizung	
Festsetzung von öffentlichen Grün- und Spielflächen	Verbesserung beim Artenschutz und Artenvielfalt Verbesserung des Kleinklimas Verringerung der Aufheizung	
Begrünung öffentlicher und privater Stellplatzflächen	Verbesserung beim Artenschutz und Artenvielfalt Verbesserung des Kleinklimas Verringerung der Aufheizung	
Ortsrandeingrünung	Verbesserung beim Artenschutz und Artenvielfalt Verbesserung des Kleinklimas Verringerung der Aufheizung	
ENERGIEVERSORGUNG		
Flächen für dezentrale Energieversorgung	Förderung alternativer Energieversorgung	
Maßnahmen für die Förderung der Erzeugung, Nutzung, Speicherung von erneuerbaren Energien	Förderung alternativer Energieversorgung	