

An die Landeshauptstadt München, Baureferat Abteilung Gartenbau

Ausweisung von Grünflächen für Urban Gardening Projekte

Beschluss

Die Landeshauptstadt München, hier das Baureferat Abteilung Gartenbau, wird gebeten Grünflächen im Stadtteil Neuhausen-Nymphenburg für Urban Gardening Projekte mittels Bewerbung auszuweisen.

Begründung

Schon seit vielen Jahren engagieren sich Bürgerinnen und Bürger für ihr Lebens- und Wohnumfeld und bei der Gestaltung des öffentlichen Raumes. Durch den Wegfall des Urban Gardening Projektes „o´pflanzt is“, gibt es in ganz Neuhausen-Nymphenburg kaum größere Flächen auf dem die BürgerInnen dieses Engagement umsetzen können. Die Grünpatenprojekte sind zwar eine Möglichkeit des Engagements, aber eine Bepflanzung mit Gemüse und Obst ist dort nicht möglich.

Neuhausen-Nymphenburg ist ein Stadtteil mit vielen Grünflächen und es sollte möglich sein, hier geeignete Flächen zu finden. Werden erst einmal Flächen ausgewiesen, können sich Vereine oder Initiativen um diese Flächen bewerben und dann in Zusammenarbeit mit dem Abteilung Gartenbau nutzen. Diese Flächen sind mittels Umzäunung gegen Vandalismus zu sichern.

Wichtig ist hier die Verfahrensweise der vorherigen Ausweisung der Flächen durch das Referat in einem Bewerbungsverfahren. Und nicht auf Vorschläge aus der Bürgerschaft zur Nutzung einer Fläche wie im Moment üblich zu warten. So können sich konkret BürgerInnen bzw. Vereine und Initiativen bewerben. Meistens werden ja die Vorschläge aus der Bürgerschaft abgelehnt, da dem Bürger das Fachwissen um eine mögliche Nutzung fehlt. Dadurch wird das Engagement der BürgerInnen für die Zukunft blockiert.

Als Flächen im Umgriff von Neuhausen-Nymphenburg seien hier beispielhaft und unvollständig folgende genannt: Südlicher Olympiapark (Tollwoodgelände), Grünwaldpark, Hirschgarten, Taxispark, Kreativquartier und Flächen der Stadtteil-Freizeitstätten (Hirschgarten, Hanebergstr, etc).

Initiative: Willi Wermelt

Der Antrag wurde in der Sitzung des BA 9 am _____ -

einstimmig angenommen

mehrheitlich angenommen